

S A R S T E D T A G & Co.

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung			Verkaufs- einheit	Katalog- Seite
01.1601	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 sterilinKartonverpackung			500	14
01.1601.001	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum, Standardetikett, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
01.1601.014	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum, Etikett "Blutbank", zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
01.1601.020	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum, Standarddruck, einzeln steril verpackt			500	
01.1601.901	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum, Standardetikett, mit Notfall-Codierung, zu 50 Stück steril			500	
01.1602	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu50sterilinKartonverpackung			500	14
01.1602.001	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Serum-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1603	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, NH4-Heparin, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
01.1604	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1604.001	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1604.021	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, einzeln steril verpackt			500	
01.1604.400	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Li.-Hep. flüssig, (Met.Anal.), Standardetik., zu 50 steril in Kart.			500	12
01.1604.901	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, mit Notfall-Codierung, steril			500	
01.1605.001	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1606.001	S-Monovette® 8,2 ml, 92 x 15 mm, Citrat 3,13%, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1608.001	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Lithium-Heparin flüssig, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1610.001	S-Monovette® 8,5 ml, 92 x 15 mm, CPDA1, Standardetikett, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
01.1634	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, Lithium-Heparin-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
01.1728.001	S-Monovette® 7,5 ml, 92 x 15 mm, ohne Präp., Standardetikett, zu50sterilinKartonverpackung			500	14
02.261	Monovette® 9 ml, Luer, 92 x 16 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
02.263	Monovette® 9 ml, Luer, 92 x 16 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
02.265	Monovette® 9 ml, Luer, 92 x 16 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
02.267.001	Monovette® 9 ml, Luer, 92 x 16 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
02.1063	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1063.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Serum, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1063.014	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Serum, Sonderetikett "Blutbank", zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
02.1064	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, NH4-Heparin, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
02.1064.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, NH4-Heparin, Standardetikett, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
02.1065	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1065.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1066.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

02.1067.001	S-Monovette® 10 ml, 92 x 16 mm, Citrat 3,13 %, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1333.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Kalium-EDTA-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1388	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
02.1388.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, Serum-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1726.001	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, ohne Präparierung, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
02.1726.021	S-Monovette® 9 ml, 92 x 16 mm, ohne Präparierung, Standardetikett, einzeln steril verpackt			500	
03.1068	S-Monovette® 4 ml, 75 x 15 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
03.1068.001	S-Monovette® 4 ml, 75 x 15 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
03.1397	S-Monovette® 5,5 ml, 75 x 15 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
03.1397.001	S-Monovette® 5,5 ml, 75 x 15 mm, Serum, Standardetikett, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
03.1524	S-Monovette® 4,7 ml, 75 x 15 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu50sterilinKartonverpackung			500	14
03.1524.001	S-Monovette® 4,7 ml, 75 x 15 mm, Serum-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
03.1626.001	S-Monovette® 5,5 ml, 75 x 15 mm, Glukose, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
03.1628	S-Monovette® 5,5 ml, 75 x 15 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
03.1628.001	S-Monovette® 5,5 ml, 75 x 15 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
03.1629	S-Monovette® 5,5 ml, 75 x 15 mm, NH4-Heparin, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
03.1631	S-Monovette® 4,7 ml, 75 x 15 mm, Lithium-Heparin-Gel, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
03.1631.001	S-Monovette® 4,7 ml, 75 x 15 mm, Lithium-Heparin-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1901	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1901.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1902	S-Monovette® 2,9 ml, 65 x 13 mm, Citrat 3,13%, Standarddruck, zu50sterilinKartonverpackung			500	14
04.1902.001	S-Monovette® 2,9 ml, 65 x 13 mm, Citrat 3,13%, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1903	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Glukose, Standarddruck, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
04.1903.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Glukose, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1904	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1904.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Serum, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1905	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1905.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Serum-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1906	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1906.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1907	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Lithium-Heparin-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1908.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, Homocysteine Z-Gel, mit grauer Schraubkappe und grau/braunem Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	

04.1909.001	S-Monovette® 2,9 ml, 65 x 13 mm, CTAD, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1910.001	S-Monovette® 3,8 ml, 65 x 13 mm, Citrat-Puffer für PFA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	12
04.1911.001	S-Monovette® 2,9 ml, 65 x 13 mm, Homocysteine 9NC, mit violetter Schraubkappe und hellvioletter Sonderetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	13
04.1912.001	S-Monovette® 2,6 ml, 65 x 13 mm, r-Hirudin, für die präzise Thrombozytenfunktionsdiagnostik, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
04.1914	S-Monovette® 3,4 ml, 65 x 13 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
04.1914.001	S-Monovette® 3,4 ml, 65 x 13 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
04.1924	S-Monovette® 4 ml, 75x13 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
04.1925	S-Monovette® 4 ml, 75x13 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
04.1926.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, ohne Präp., Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1931	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1931.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1932.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Kalium-EDTA-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	13
04.1934	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1934.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Serum, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1935	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Serum-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1935.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Serum-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1936	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1936.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1938.001	S-Monovette® 5,6 ml, 90 x 13 mm, CPDA1, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1939.001	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Lithium-Heparin flüssig, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
04.1940	S-Monovette® 4,9 ml, 90 x 13 mm, Li.-Hep.-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.274	Monovette® 4,5 ml, Luer, 92 x 11 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
05.318	Monovette® 3 ml, Luer, 66 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
05.319	Monovette® 2,7 ml, Luer, 66 x 11 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
05.1071	S-Monovette® 5 ml, 92 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1071.001	S-Monovette® 5 ml, 92 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1073	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Glukose, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1073.001	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Glukose, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1076	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Glukose/ Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
05.1079	S-Monovette® 2 ml, 66 x 11 mm, BSG, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1079.001	S-Monovette® 2 ml, 66 x 11 mm, BSG, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1104	S-Monovette® 4,5 ml, 92 x 11 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14

05.1104.001	S-Monovette® 4,5 ml, 92 x 11 mm, Serum, Standardetikett, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
05.1105	S-Monovette® 4,5 ml, 92 x 11 mm, NH4-Heparin, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
05.1106	S-Monovette® 4,5 ml, 92 x 11 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1106.001	S-Monovette® 4,5 ml, 92 x 11 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1146	Blutgas-Monovette® 1 ml, Luer, Li.Hep. Calcium-balanc., Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverp.			500	
05.1146.020	Blutgas-Monovette® 1 ml, 66 x 11 mm, Luer, Li.-Hep. calcium-balanc., Standarddruck, einzeln steril			500	
05.1147	Blutgas-Monovette® 2 ml, Luer, Lithium-Heparin calcium-balanc., Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
05.1147.020	Blutgas-Monovette® 2 ml, 66 x 11 mm, Luer, Lithium-Heparin calcium-balanc., Standarddruck, einzeln steril			500	12
05.1147.048	Blutgas-Monovette® 2 ml, 66 x 11 mm, Luer, Li.-Hep calcium-balanc., Standarddruck, mit montiertem Entlüfer, einzeln steril			500	
05.1165	S-Monovette® 3 ml, 66 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1165.001	S-Monovette® 3 ml, 66 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standardetikett, zu50sterilinKartonverpackung			500	14
05.1165.020	S-Monovette® 3 ml, 66 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standarddruck, einzeln steril verpackt			500	
05.1165.901	S-Monovette® 3 ml, 66 x 11 mm, Citrat 3,13%, Standardetikett, mit Notfall-Codierung, steril			500	
05.1167	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1167.001	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1167.020	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Kalium-EDTA, Standarddruck, einzeln steril verpackt			500	
05.1167.901	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, mit Notfall-Codierung, steril			500	
05.1168.001	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, ThromboExcat, zur Thrombozytenbestimmung bei Pseudothrombocytopenie, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			50	13
05.1553	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Lithium-Heparin, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1553.001	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1557	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Serum, Standarddruck, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
05.1557.001	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, Serum, Standardetikett, zu 50sterilinKartonverpackung			500	14
05.1727.001	S-Monovette® 4,5 ml, 92 x 11 mm, ohne Präparierung, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	14
05.1729.001	S-Monovette® 2,7 ml, 66 x 11 mm, ohne Präparierung, Standardetikett, zu 50 Stück steril in Kartonverpackung			500	
06.1663.001	S-Monovette® 1,2 ml, 66 x 8 mm, Serum, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
06.1664.001	S-Monovette® 1,2 ml, 66 x 8 mm, Kalium-EDTA, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
06.1665.001	S-Monovette® 1,2 ml, 66 x 8 mm, Glukose, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
06.1666.001	S-Monovette® 1,2 ml, 66 x 8 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
06.1667.001	S-Monovette® 1,1 ml, 66 x 8 mm, Serum-Gel, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
06.1668.001	S-Monovette® 1,4 ml, 66 x 8 mm, Citrat 3,13%, Standardetikett, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	15
06.1669.001	S-Monovette® 1,1 ml, 66x8 mm, Li.-Hep.-Gel, Standarddruck, zu 50 steril in Kartonverpackung			500	
06.1690.001	S-Sedivette® 3,5 ml, 130 x 8 mm, BSG, Standardetikett, zu 50 sterilinKartonverpackung			500	11

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

09.210.001	Monovette® 4,5 ml VetMed, 92 x 11 mm, Lithium-Heparin, Standardetikett, zu 50 im Beutel			500	12
09.225	Monovette® 25 ml, Luer, 97x25mm, neutral (ohne Präparierung), zu 50 Stück im Beutel verpackt, unsteril			250	
10.251	Entnahmespitze für Urin-Monovette®			5.000	
10.252	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, inkl. Entnahmespitze, verpackt zu je 100 Stück im Beutel			500	34
10.252.001	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, mit Papieretikett, inklusive Entnahmespitze, verpackt zu je 100 Stück im Beutel			500	
10.252.015	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, inklusive Entnahmespitze, verpackt zu je 50 Stück im Beutel			500	34
10.252.020	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, inkl. Entnahmespitze, einzeln steril verpackt			500	34
10.252.030	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, opak mit Lichtschutz, Standarddruck gelb, mit beiliegender Saugspitze, zu 100 Stück im Beutel verpackt			500	34
10.252.570	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, inkl. Entnahmespitze und Becher Art.-Nr. 75.570			500	
10.253	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, mit Urin-Stabilisator, inkl. Entnahmespitze			500	34
10.253.001	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, mit Urin-Stabilisator, mit Papieretikett, inkl. Entnahmespitze, verpackt zu je 100 Stück im Beutel			500	
10.253.020	Urin-Monovette® 10 ml, Luer, 102 x 15 mm, mit Urin-Stabilisator, inkl. Spitze, einzeln steril verpackt			500	34
10.255	Saugspitze extra lang, 170 mm, für Urin-Monovette®			2.000	
10.258	Urin-Monovette® 8,5 ml, Luer, 92 x 15 mm, inklusive Entnahmespitze, verpackt zu je 100 Stück im Beutel			500	34
13.2000	V-Monovette® 10 ml, 100 x 15,3 mm, Serum, Druck und Schraubverschluß in weiß, zu 100 im Beutel			1.000	
13.2001	V-Monovette® 10 ml, 100 x 15 mm, Kalium-EDTA, Druck und Schraubverschluß in gelb, zu 100 Stück im Beutel			1.000	
13.2020	V-Monovette® 6,4 ml, 90 x 13 mm, Serum, Druck und Schraubverschluß in weiß, zu 100 Stück im Beutel			1.000	
13.2021.100	V-Monovette® 6,4 ml, 90 x 13 mm, Kalium-EDTA, Druck und Schraubverschluß in violett, zu 100 Stück im Beutel			1.000	
13.2030	V-Monovette® 9 ml, 100 x 15 mm, Kalium-EDTA-Gel, Druck und Schraubverschluß in rot, zu 100 im Beutel			1.000	
14.1112	Membran-Adapter für Luer-Systeme			1.000	12
14.1205	Multi-Adapter für S-Monovette®			1.000	17
14.1205.050	Multi-Adapter für S-Monovette®, abschraubbar			1.000	
14.1205.100	Multi-Adapter mit Luer-Lock			1.000	17
14.1205.500	Multi-Adapter lang für S-Monovette®			1.000	
14.1215	Senkhülse für Monovette® 15mm			3.000	
14.1217	Haemo-Diff® ohne Ausstrichkante			2.000	23
14.1218	Haemo-Diff®			2.000	23
14.1513	Codierkappe für Notfallproben, pink, verpackt zu 100 Stück im Beutel			1.000	24
14.1513.001	Codierkappe für Notfallproben, pink, verpackt zu 100 Stück im Beutel			1.000	24
15.1670	Multivette® 600 Serum			1.000	29
15.1671	Multivette® 600 Kalium-EDTA			1.000	29
15.1672	Multivette® 600 Glukose			1.000	29

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

15.1673	Multivette® 600 Lithium-Heparin			1.000	29
15.1674	Multivette® 600 Serum-Gel			1.000	29
15.1675	Multivette® 600 Lithium-Heparin-Gel			1.000	29
16.434	Microvette® CB 300 Lithium-Heparin, Umgefäß braun			1.000	29
16.440	Microvette® CB 300 Serum			1.000	29
16.441	Microvette® CB 300 Serum, Umgefäß braun			1.000	29
16.443	Microvette® CB 300 Lithium-Heparin			1.000	29
16.444	Microvette® CB 300 Kalium-EDTA			1.000	29
16.446	Microvette® CB 300 Glukose			1.000	29
18.1321	Microvette®CB 200 Kalium-EDTA			1.000	
18.1322	Microvette®CB 200 Glukose			1.000	
18.1323	Microvette® CB 200 Serum			1.000	
18.1324	Microvette® CB 200 Serum-Gel			1.000	
18.1325	Microvette® CB 200 BSG inkl. Senkungspipette			500	30
18.1326	Microvette®CB 200 Lithium-Heparin			1.000	
19.414	10 µl End-to-End Kapillare NH4-Heparin			1.000	32
19.418	50 µl End-to-End Kapillare NH4-Heparin			1.000	32
19.447	20 µl End-to-End Kapillare Kalium-EDTA			1.000	32
19.451	40 µl End-to-End Kapillare NH4-Heparin			1.000	32
19.930.100	Blutgaskapillare 100 µl aus PET-Kunststoff, Li.-Hep. Calcium balanc. 70 IE/ml, zu 250 Stückin Runddose mit beiliegendem Gebrauchshinweis			250	
19.930.125	Blutgaskapillare 125 µl aus PET-Kunststoff, Li.-Hep. Calcium balanc. 70 IE/ml, zu 250 Stückin Runddose mit beiliegendem Gebrauchshinweis			250	
19.930.140	Blutgaskapillare 140 µl aus PET-Kunststoff, Li.-Hep. Calcium balanc. 70 IE/ml, zu 250 Stückin Runddose mit beiliegendem Gebrauchshinweis			200	
19.930.175	Blutgaskapillare 175 µl aus PET-Kunststoff, Li.-Hep. Calcium balanc. 70 IE/ml, zu 250 Stückin Runddose mit beiliegendem Gebrauchshinweis			200	
20.1278	Microvette® 100 Kalium-EDTA			1.000	27
20.1280	Microvette® 100 Serum			1.000	27
20.1280.100	Microvette® 100 Serum, US-Farbcode			1.000	
20.1282	Microvette® 100 Lithium-Heparin			1.000	27
20.1282.100	Microvette® 100 Lithium-Heparin, US-Farbcode			1.000	
20.1288	Microvette® 200 Kalium-EDTA			1.000	27
20.1289	Microvette® 200 Glukose			1.000	27

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

20.1290	Microvette® 200 Serum			1.000	27
20.1291	Microvette® 200 Serum-Gel			1.000	27
20.1292	Microvette® 200 Lithium-Heparin			1.000	27
20.1307	Microvette® 300 Glukose			1.000	27
20.1308	Microvette® 300 Serum			1.000	27
20.1309	Microvette® 300 Lithium-Heparin			1.000	27
20.1341	Microvette® 500 Kalium-EDTA			1.000	27
20.1343	Microvette® 500 Serum			1.000	27
20.1344	Microvette® 500 Serum-Gel			1.000	27
20.1345	Microvette® 500 Lithium-Heparin			1.000	27
20.1346	Microvette® 500 Lithium-Heparin-Gel			1.000	27
26.323	Röhre 10 ml, 95 x 16,8 mm, PP, Serum, ohne Druck			1.000	33
26.358	Röhre 10 ml, 95 x 16,8 mm, PP, Kalium-EDTA, mit Druck			1.000	33
26.367	Röhre 10 ml, 95 x 16,8 mm, PP, Serum, mit Druck			1.000	33
26.369	Röhre 10 ml, 95 x 16,8 mm, PP, Lithium-Heparin, mit Druck			1.000	33
28.364	Röhre 10 ml, 100 x 15,7 mm, PP, Serum, ohne Druck			1.000	33
29.373.004	Röhre 7 ml, 100 x 13 mm, PP, Serum, mit Druck, Stopfen schwarz			1.000	33
29.376	Röhre 7 ml, 100 x 13 mm, PP, Kalium-EDTA, ohne Druck			1.000	33
32.311.001	Röhre 4,4 ml, 75 x 13 mm, PP, Serum-Gel, mit Etikett			1.000	33
32.329	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP, Serum, mit Druck			1.000	33
32.331	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP, Lithium-Heparin, mit Druck			1.000	33
32.332	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP, Kalium-EDTA, mit Druck			1.000	33
32.333	Röhre 2 ml, 75 x 13 mm, PS, Glukose, mit Druck			1.000	33
32.525.326	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP, Citrat 3,13%, mit Druck			500	33
34.343	Röhre 5 ml, 50 x 16 mm, PP, Kalium-EDTA, mit Druck			1.000	33
36.336	Röhre 4 ml, 75 x 12 mm, PP, Lithium-Heparin, mit Druck			2.000	33
36.338	Röhre 4 ml, 75 x 12 mm, PP, Kalium-EDTA, mit Druck			2.000	33
36.339	Röhre 2 ml, 75 x 12 mm, PP, Glukose, mit Druck			2.000	33
36.350	Röhre 4 ml, 75 x 12 mm, PP, Serum, ohne Druck			2.000	33
38.346	Röhre 2 ml, 55 x 12 mm, PP, Kalium-EDTA, mit Druck			2.000	33
41.1178.903	Mikro-Probengefäß mit 1000 µl Diasys-Hämolyserlösung, Eindrückstopfen, inkl. 20 µl Kapillaren			1.000	31
41.1350.002	Mikro-Probengefäß 1,0 ml mit Schraubverschluß, Citrat 3,13%, mit Etikett			1.000	
41.1350.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Schraubverschluß, Citrat 3,13%, mit Etikett			1.000	32
41.1378.005	Mikro-Probengefäß 1,1 ml mit Schraubverschluß, Serum-Gel, mit Etikett			1.000	32

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

41.1392.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Schraubverschluß, Serum, mit Etikett			1.000	32
41.1393.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Schraubverschluß, Lithium-Heparin, mit Etikett			1.000	32
41.1394.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Schraubverschluß, Glukose, mit Etikett			1.000	32
41.1395.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Schraubverschluß, Kalium-EDTA, mit Etikett			1.000	32
41.1438.901	Mikro-Probengefäß mit 500µl Roche-Hämolysierlösung Gen. 2, inkl. 20 µl Kapillaren			1.000	
41.1438.904	Mikro-Probengefäß mit 1000 µl Sarstedt-Hämolysierlösung, inkl. 20µlKapillaren			1.000	31
41.1443.901	Mikro-Probengefäß mit 1000 µl ESAT-Hämolysierlösung, Eindrückstopfen, inkl. 20 µl Kapillaren			1.000	
41.1443.904	Mikro-Probengefäß mit 1000 µl ESAT-Hämolysierlösung, Eindrückstopfen gelb, inkl. 20 µl End-to-End Kapillaren			1.000	31
41.1496.911	Mikro-Probengefäß mit 1000 µl HbA1c-Lösung, Eindrückstopfen, inkl. 10 µl Kapillaren			1.000	31
41.1499.903	Mikro-Probengefäß mit 1000 µl Diasys-Hämolysierlösung, Eindrückstopfen, inkl. 20 µl Kapillaren			1.000	
41.1500.005	Mikro-Probengefäß 1,1 ml mit Eindrückstopfen, Serum-Gel, mit Etikett			1.000	31
41.1501.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Eindrückstopfen, Serum, mit Etikett			1.000	32
41.1503.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Eindrückstopfen, Lithium-Heparin, mit Etikett			1.000	32
41.1504.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Eindrückstopfen, Kalium-EDTA, mit Etikett			1.000	32
41.1505.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Eindrückstopfen, Glukose, mit Etikett			1.000	32
41.1506	Mikro-Probengefäß 1 ml mit Eindrückstopfen, Citrat 3,13 %, mit Druck			1.000	32
41.1506.002	Mikro-Probengefäß 0,5 ml mit Eindrückstopfen, Citrat 3,13 %, mit Druck			1.000	32
41.1506.005	Mikro-Probengefäß 1,3 ml mit Eindrückstopfen, Citrat 3,13 %, mit Druck			1.000	32
42.117	Mikro-Probengefäß mit 100 µl Brillantkresylblaulösung zur Retikulozytenzählung			250	41
42.387.913	Mikro-Probengefäß mit 400 µl Perchlorsäure/ Perchlorat, Eindrückstopfen, inkl. 40 µl Kapillaren			1.000	31
42.387.916	Mikro-Probengefäß mit 500 µl Perchlorsäure, Eindrückstopfen, inkl. 50 µl Kapillaren			1.000	31
45.498.003	Röhre 92 x 15,3 mm mit 1 ml Sarstedt-Hämolysierlösung, inkl. 20 µl Kapillaren, zu 99/ Container			495	31
46.361	Röhre 10 ml, 101 x 16,5 mm, Serum, ohne Druck			1.000	33
46.363.001	Röhre 10 ml, 101 x 16,5 mm, Lithium-Heparin, mit Etikett			1.000	33
46.390.001	Röhre 10 ml, 101 x 16,5 mm, Serum, mit Etikett			1.000	33
47.409.001	Röhre 1 ml, 66x11,5 mm, mit 1.000 µl HbA1c Roche-Hämolysierlösung, Standardetikett, mit schwarzer Membrankappe, zu 50 Stück inkl. 50 End-to-End Kapillaren 10 µl NH4 im Innenkarton verpackt			500	31
47.410	Röhre 2ml, 66x11,5mm, BSG, mit Druck			500	33
47.556	Röhre 3 ml, 66 x 11,5 mm, Kalium-EDTA, mit Druck, Membranschraubverschluß durchstechbar			2.000	33
49.351.001	Röhre 5 ml, 57 x 16,5 mm, Serum, mit Etikett			1.000	
49.354.001	Röhre 5 ml, 57 x 16,5 mm, Lithium-Heparin, mit Etikett			1.000	33
49.355.001	Röhre 5 ml, 57 x 16,5 mm, Kalium-EDTA, mit Etikett			1.000	33
49.359.001	Röhre 2 ml, 57 x 16,5 mm, Glukose, mit Etikett			1.000	33

49.396.812	Röhre 2 ml, 57 x 16,5 mm, Citrat 3,13%, mit Etikett			300	33
51.259.001	Urin-Monovetten-Set 10 ml mit Sicherungskappe, in neutraler Versandtüte			100	
51.334	Thrombo-Plus®			50	41
51.931.100	Blutgaskapillare-Set 100 pl, bestehend aus 1.000 PET-Kunststoffkapillaren 100 pl (4 x 250 Stück REF 19.930.100), 2.000 Verschlusskappen weiß (4 x 500 Stück REF 65.935.205) und 1.000 Mischstäbchen (4 x250 Stück REF 95.936)			1	
51.931.125	Blutgaskapillare-Set 125 pl, bestehend aus 1.000 PET-Kunststoffkapillaren 125pl (4 x 250 Stück REF 19.930.125), 2.000 Verschlusskappen weiß (4 x 500 Stück REF 65.935.205) und 1.000 Mischstäbchen (4 x250 Stück REF 95.936)			1	
51.931.140	Blutgaskapillare-Set 140p l, bestehend aus 1.000 PET-Kunststoffkapillaren 140pl (4 x 250 Stück REF 19.930.140), 2.000 Verschlusskappen blau (4 x 500 Stück REF 65.935.230) und 1.000 Mischstäbchen (4 x 250 Stück REF 95.936)			1	
51.931.175	Blutgaskapillare-Set 175p l, bestehend aus 1.000 PET-Kunststoffkapillaren 175pl (4 x 250 Stück REF 19.930.175), 2.000 Verschlusskappen blau (4 x 500 Stück REF 65.935.230) und 1.000 Mischstäbchen (4 x250 Stück REF 95.936)			1	
51.1444	Hemoplus® -Test (Packung = 50 x 3 Tests)			1	43
51.1534	Salivette® - Speicheluntersuchung			500	42
51.1534.001	Salivette® - Speicheluntersuchung mit Zitronensäure			500	42
51.1534.500	Salivette® zur Kortisolbestimmung aus Speichel, mit blauem Stopfen und blauem Standardetikett, zu 100 Stück gestapelt im Innenkarton verpackt			500	42
51.1559.001	Blutalkohol-Monovetten-Set 8,5 ml mit Sicherungskappe, in neutraler Versandtüte			100	
53.419	Ventil-FilterSeraplas®V13			1.000	22
53.420	Ventil-Filter Seraplas® V16			1.000	22
53.428	Ventil-Filter Seraplas® V15			1.000	22
53.677	Ventil-Filter Seraplas® V11			5.000	22
53.1030	Separate Stange für Ventil-Filter			2.000	22
55.459	Röhre 13ml, 100x16mm, PS			1.000	46
55.460	Röhre 16,5 ml, 130x 17 mm, PS			1.000	46
55.461	Röhre 14ml, 119x15,5mm, PS			1.000	46
55.463	Röhre 14 ml, 105 x 16,8 mm, PS (Stapelpackung)			1.000	46
55.465	Röhre 20ml, 100x21,5mm, PS			500	46
55.466	Röhre 11,5 ml, 100x 15,7 mm, PS(Stapelpackung)			1.000	46
55.466.005	Röhre 11,5 ml, 100 x 15,7 mm, PS, verpackt zu 500 Stück im Beutel			1.000	46
55.467	Röhre 8 ml, 100 x 13 mm, PS (Stapelpackung)			2.000	46
55.467.005	Röhre 8 ml, 100 x 13 mm, PS, verpackt zu 500 Stück im Beutel			2.000	46
55.468	Röhre 13 ml, 95 x 16,8 mm, PS (Stapelpackung)			1.000	46
55.468.001	Röhre 13 ml, 95 x 16,8 mm, PS, mit montiertem Stopfen, steril			500	47

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

55.468.005	Röhre 13 ml, 95 x 16,8 mm, PS, verpackt zu 500 Stück im Beutel			1.000	46
55.471	Röhre 26 ml, 87x23,5 mm, PS			500	46
55.471.004	Röhre 26 ml, 87 x 23,5 mm, PS, mit montiertem Stopfen, verpackt zu 4 Stück steril im Beutel			400	
55.472	Röhre 6,5 ml, 85 x 13 mm, PS			2.000	46
55.473	Röhre 8 ml, 84 x 14,5 mm, PS			2.000	46
55.474	Röhre 11 ml, 82 x 16,8 mm, PS			1.000	46
55.475	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PS (Stapelpackung)			2.000	47
55.475.001	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PS, mit montiertem Stopfen, steril			1.000	47
55.475.005	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PS, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			2.000	47
55.475.200	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PS, verpackt zu 490 Stück in Stapelverpackung			1.960	55
55.476	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS (Stapelpackung)			2.000	47
55.476.005	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			2.000	47
55.476.013	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit montiertem Belüftungsstopfen, zu 25 im Beutel steril verpackt			1.000	55
55.476.061	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS (Stapelpackung), geeignet für Vitek von bioMérieux			2.000	55
55.478	Röhre 4 ml, 75 x 11,5 mm, PS (Stapelpackung)			2.000	47
55.478.005	Röhre 4 ml, 75 x 11,5 mm, PS, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			2.000	47
55.481	Röhre 9 ml, 67 x 16,8 mm, PS			2.000	46
55.482	Röhre 7 ml, 65 x 15,7 mm, PS			2.000	46
55.483	Röhre 2,5 ml, 63 x 11 mm, PS			5.000	47
55.484	Röhre 3,5 ml, 55 x 12 mm, PS (Stapelpackung)			4.000	47
55.484.001	Röhre 3,5 ml, 55 x 12 mm, PS, mit montiertem Stopfen, steril			2.000	47
55.484.005	Röhre 3,5 ml, 55 x 12 mm, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			4.000	47
55.495	Röhre 8,5 ml, 75 x 15,7 mm, PS			2.000	46
55.510	Röhre 16,5 ml, 130 x 17 mm, PP			1.000	46
55.511	Röhre 14 ml, 119 x 15,5 mm, PP			1.000	46
55.514	Röhre 20 ml, 100 x 21,5 mm, PP			1.000	46
55.515	Röhre 13 ml, 100 x 16 mm, PP			1.000	46
55.516	Röhre 8 ml, 100 x 13 mm, PP			2.000	46
55.517	Röhre 30 ml, 95 x 24,8 mm, PP			500	46
55.518	Röhre 13 ml, 95 x 16,8 mm, PP			1.000	46
55.520	Röhre 13 ml, 88 x 17 mm, PE			1.000	46
55.522	Röhre 6,5 ml, 85 x 13 mm, PP			2.000	46
55.523	Röhre 8 ml, 84 x 14,5 mm, PP			2.000	46

55.524	Röhre 11 ml, 82x16,8 mm, PP			1.000	46
55.525	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP (Stapelpackung)			2.000	46
55.525.002	Adapterröhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP, braun			2.000	27
55.525.003	Adapterröhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP-hochtransparent			2.000	27
55.525.005	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PP, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			2.000	47
55.526	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PP (Stapelpackung)			4.000	47
55.526.005	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PP, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			4.000	47
55.526.006	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PP, mit montiertem Belüftungsstopfen, zu 25 Stück steril verpackt			1.000	55
55.526.053	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, mit Kragen, PP (Stapelpackung), für Abbott m1000			2.000	
55.528	Röhre 3 ml, 75 x 10 mm, PP			2.000	47
55.532	Röhre 4 ml, 75x11,5 mm, PP			2.000	47
55.533	Röhre 9 ml, 67x16,8 mm, PP			2.000	46
55.534	Röhre 2,5 ml, 63x11 mm, PP			5.000	47
55.535	Röhre 3,5 ml, 55 x 12 mm, PP			5.000	47
55.538	Röhre 14 ml, 105 x 16,8 mm, PP			1.000	46
55.539	Röhre 11,5 ml, 100x 15,7 mm, PP			1.000	46
55.539.250	Röhre 11,5 ml, 100x 15,7 mm, PP (Stapelpackung)			1.000	46
55.598	Röhre 8,5 ml, 75 x 15,7 mm, PP			2.000	46
55.655	Röhre 4 ml, 50x14 mm, PS			3.000	47
55.673	Röhre 0,5 ml, 38 x 6,5 mm, PS			5.000	47
55.705	Röhre 4 ml, 50 x 14 mm, PP			3.000	47
55.1570	Trägerröhre 54x 11,6 mm für S-Monovette® 8 mm			1.000	22
55.1570.002	Adapterröhre 54 x 11,6 mm braun zur Anpassung S-Monovette® 66x8 mm auf S-Monovette® 66x11 mm			1.000	22
55.1577	Trägerröhre 60 x 11,5 mm für Multivette® 600			1.000	29
55.1577.002	Trägerröhre 60 x 11,5 mm für Multivette® 600, braun			1.000	29
55.1578	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PP (FACScan)			2.000	55
55.1579	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, geeignet für FACSCanto, FACSAria, FACSCalibur, verpackt zu 500 Stück in Stapelverpackung			2.000	55
55.1579.002	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, geeignet für FACSCanto, FACSAria, FACSCalibur, verpackt zu 50 Stück steril po			1.000	
57.462	Röhre 12 ml, 110 x 17 mm, Spitzboden, PS			1.000	49
57.464	Röhre 12 ml, 105 x 16,8 mm, Spitzboden, PS, (Stapelpackung)			1.000	49
57.464.001	Röhre 12 ml, 105 x 16,8 mm, Spitzboden, PS, mit montiertem Stopfen, steril			500	49
57.464.005	Röhre 12 ml, 105 x 16,8 mm, Spitzboden, PS, verpackt zu 500 Stück im Beutel			1.000	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

57.469	Röhre 10 ml, 95 x 16,8 mm, Spitzboden, PS			1.000	49
57.477	Röhre 4,5 ml, 75 x 12 mm, Spitzboden, PS, (Stapelpackung)			2.000	49
57.477.005	Röhre 4,5 ml, 75 x 12 mm, Spitzboden, PS, verpackt zu 1.000 Stück im Beutel			4.000	
57.477.500	Röhre 4,5 ml, 75 x 12 mm, Spitzboden, PP (LKB)			4.000	49
57.512	Röhre 4,5 ml, 75 x 12 mm, Spitzboden, PP			4.000	49
57.513	Röhre 12 ml, 105 x 16,8 mm, Spitzboden, PP			1.000	49
57.519	Röhre 10 ml, 95 x 16,8 mm, Spitzboden, PP			1.000	49
57.527	Röhre 12 ml, 110 x 17 mm, Spitzboden, PP			1.000	49
58.485	Röhre 7 ml, 50 x 16 mm, Flachboden, PS			2.000	54
58.485.001	Röhre 7 ml, 50 x 16 mm, Flachboden, PS, mit montiertem Stopfen, steril			1.000	54
58.487	Röhre 12 ml, 40 x 23,5 mm, Flachboden, PS			2.000	
58.489	Röhre 21 ml, 65 x 23,5 mm, Flachboden, PS			1.000	54
58.490	Röhre 23 ml, 75 x 23,5 mm, Flachboden, PS			1.000	54
58.491	Röhre 12 ml, 95 x 16,5 mm, Flachboden, PS			1.000	54
58.505	Röhre 12 ml, 95 x 16,5 mm, Flachboden, PP			1.000	54
58.536	Röhre 7 ml, 50 x 16 mm, Flachboden, PP			2.000	54
58.537	Röhre 35 ml, 115 x 23,5 mm, Flachboden, PP			500	54
58.631	Röhre 23 ml, 75 x 23,5 mm, Flachboden, PP			1.000	54
60.506	Schraubröhre 10 ml, 79 x 16 mm, Rundboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	48
60.506.001	Schraubröhre 10 ml, 79 x 16 mm, Rundboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	48
60.540.012	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß, steril, verpackt zu 100 Stück im Beutel			500	
60.540.014	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß gelb, steril			500	48
60.540.016	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Dichtringverschuß, steril			500	48
60.540.022	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß rot, steril			500	48
60.540.052	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß blau, steril			500	48
60.540.500	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß farblos, steril			500	48
60.540.686	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			500	52
60.541.003	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß rot			1.000	48
60.541.004	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit beiliegendem Dichtringverschuß			1.000	48
60.541.021	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß blau			1.000	48
60.541.500	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	48
60.541.545	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß, verpackt zu 100 im Beutel			1.000	48
60.541.685	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	52

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

60.541.929	Schraubröhre 13 ml, 101 x 16,5 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß gelb			1.000	48
60.542	Schraubröhre 8 ml, 57 x 16,5 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	52
60.542.007	Schraubröhre 8 ml, 57 x 16,5 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Dichtringverschuß			1.000	52
60.542.024	Schraubröhre 8 ml, 57 x 16,5 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	52
60.544	Schraubröhre 30 ml, 107 x 25 mm, Spitzboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			500	50
60.545	Schraubröhre 30 ml, 107 x 25 mm, Spitzboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			500	50
60.546	Schraubröhre 6 ml, 92 x 11,5 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	48
60.546.002	Schraubröhre 6 ml, 92 x 11,5 mm, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	48
60.549	Schraubröhre 3,5 ml, 66 x 11,5 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			2.000	51
60.549.001	Schraubröhre 3,5 ml, 66 x 11,5 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	51
60.550.050	Schraubröhre 7 ml, 82 x 13 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	
60.550.100	Schraubröhre 7 ml, 82 x 13 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	48
60.550.109	Schraubröhre 7 ml, 82 x 13 mm, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	48
60.551	Schraubröhre 10 ml, 79 x 16 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	52
60.551.001	Schraubröhre 10 ml, 79 x 16 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	52
60.557	Schraubröhre 4,5 ml, 75 x 12 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß			2.000	48
60.557.001	Schraubröhre 4,5 ml, 75 x 12 mm, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	48
60.558	Schraubröhre 5 ml, 57 x 15,3 mm, Flach-/ Spitzboden, mit beiliegendem Verschuß			1.000	52
60.558.001	Schraubröhre 5 ml, 57 x 15,3 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	52
60.596	Schraubröhre 60 ml, 126 x 30 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			250	53
60.596.001	Schraubröhre 60 ml, 126 x 30 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			250	53
60.597	Schraubröhre 120 ml, 114 x 44 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			250	53
60.597.001	Schraubröhre 120 ml, 114 x 44 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, steril			100	53
60.610	Schraubröhre 10 ml, 92 x 15,3 mm, PP, mit beiliegendem Verschuß			1.000	48
60.610.001	Schraubröhre 10 ml, 92 x 15,3 mm, PP, mit montiertem Verschuß, steril			500	48
60.610.100	Schraubröhre 10 ml, 92 x 15,3 mm, PP, mit montiertem Verschuß, verpackt zu 100 im Beutel			1.000	48
60.611.010	Schraubröhre 5 ml, 92 x 15,3 mm, mit Zwischenboden, flach, PP, ohne Verschuß			1.000	52
60.611.011	Schraubröhre 5 ml, 92 x 15,3 mm, mit Zwischenboden, flach, PP, braun, ohne Verschuß			1.000	52
60.612.010	Schraubröhre 5 ml, 92 x 15,3 mm, mit Zwischenboden, rund, PP, ohne Verschuß			1.000	52
60.613.010	Röhre 92x13 mm mit Zwischenboden, 3,5 ml, ohne Verschluss, ohne Aufdruck, mit flachem Boden			1.000	52
60.617.010	Röhre 92x13 mm mit Zwischenboden, 3,5 ml, ohne Verschluss, ohne Aufdruck, mit gerundetem Boden			1.000	52
60.732	Schraubröhre 15 ml, 76 x 20 mm, Flachboden, PP, mit beiliegendem Verschuß			500	51

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

60.732.001	Schraubröhre 15 ml, 76 x 20 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschluss, steril			500	51
60.1508	Adapterröhre 75 x 15 mm für Hitachi Mini-Cup			500	
60.9921.821	Schraubröhre 10 ml, 97 x 16 mm, Flach-/ Spitzboden, PS, Verschluss natur beiliegend			1.000	51
60.9921.829	Schraubröhre 10 ml, 97 x 16 mm, Flach-/ Spitzboden, PS, mit montiertem Verschluss gelb, steril			1.000	51
60.9921.830	Schraubröhre 10 ml, 97 x 16 mm, Flach-/ Spitzboden, PS, mit montiertem Verschluss gelb			1.000	51
60.9922.113	Schraubröhre 25 ml, 54 x 27 mm, Flachboden, PS, mit beiliegendem Verschluss			500	53
60.9922.115	Schraubröhre 25 ml, 54 x 27 mm, Flachboden, PS, mit montiertem Verschluss gelb			500	53
60.9922.212	Schraubröhre 30 ml, 80 x 27 mm, Flachboden, PC, mit beiliegendem Verschluss			500	53
60.9922.241	Schraubröhre 25 ml, 90 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, mit montiertem Verschluss weiß			500	51
60.9922.243	Schraubröhre 25 ml, 90 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, mit montiertem Verschluss gelb, steril			500	51
60.9922.285	50ml Schraubröhre (PP), 105x28mm, Flachboden, mit beiliegendem Schraubverschluss (HD-PE) natur			500	53
60.9922.286	50ml Schraubröhre (PP), 105x28mm, Flachboden, mit montiertem Schraubverschluss (HD-PE) gelb, steril			500	53
60.9922.936	Schraubröhre 12 ml, 99 x 16 mm, PC, mit beiliegendem Verschluss weiß			1.000	49
60.9922.937	Schraubröhre 12 ml, 99 x 16 mm, PC, mit montiertem Verschluss gelb, steril			1.000	49
60.9922.939	Schraubröhre 8 ml, 94 x 14 mm, PC, mit beiliegendem Verschluss weiß			1.000	
60.9922.941	Schraubröhre 8 ml, 94 x 14 mm, PC, mit montiertem Verschluss gelb, steril			1.000	
60.9924.952	Röhren mit Schraubverschluss, 4er Set, steril, 12 ml, 99 x 16 mm, SAN			100	
62.470	Röhre 12 ml, 95 x 16,5 mm, Flachboden, PS, mit Standarddruck			1.000	54
62.476.022	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit Standarddruck			2.000	56
62.476.028	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, Standarddruck, mit montiertem Belüftungsstopfen, einzeln steril verpackt			500	55
62.476.624	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit rotem Markierungsring			2.000	
62.476.625	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit blauem Markierungsring			2.000	
62.476.626	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit grünem Markierungsring			2.000	
62.476.627	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit gelbem Markierungsring			2.000	
62.476.628	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit orangem Markierungsring			2.000	
62.476.629	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PS, mit schwarzem Markierungsring			2.000	
62.486	Röhre 7 ml, 50 x 16 mm, Flachboden, PS, mit Standarddruck			2.000	54
62.492	Röhre 13 ml, 95 x 16,8 mm, PS, mit Standarddruck			1.000	56
62.493	Röhre 5 ml, 75 x 13 mm, PS, mit Standarddruck			2.000	56
62.515.006	Röhre 13 ml, 100 x 16 mm, PP, Standarddruck, mit montiertem Belüftungsstopfen, zu 25 steril im Beutel			500	55
62.515.028	Röhre 13 ml, 100 x 16 mm, PP, Standarddruck, mit montiertem Belüftungsstopfen, einzeln steril verpackt			500	55
62.526.028	Röhre 5 ml, 75 x 12 mm, PP, Standarddruck, mit montiertem Belüftungsstopfen, einzeln steril verpackt			500	55
62.543	Schraubröhre 30 ml, 107 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden PP, Standarddruck, mit montiertem Verschluss			500	51

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

62.543.001	Schraubröhre 30 ml, 107 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden PP, Standarddruck, mit montiertem Verschuß, steril			400	51
62.543.030	Schraubröhre 30 ml, 107 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden PP weiß eingefärbt zum Lichtschutz, Standarddruck, mit montiertem Verschuß, unsteril zu 125 Stück im Beutel verpackt			500	37
62.547.004	Schraubröhre 50 ml, 114 x 28 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, Verschuß rot montiert, zu 25 Stück steril und pyrogenfrei im Styroporcontainer verpackt			300	50
62.547.254	Schraubröhre 50 ml, 114 x 28 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, Verschuß rot montiert, zu 25 Stück steril und pyrogenfrei im Beutel verpackt			300	50
62.547.354	Schraubröhre 50 ml, 114 x 28 mm, Spitzboden, PP, braun eingefärbt, Standarddruck, mit montiertem Verschluss, zu 25 Stück steril und pyrogenfrei im Beutel verpackt			300	
62.548.004	Schraubröhre 50 ml, 114 x 28 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, mit montiertem Verschuß			500	50
62.548.304	Schraubröhre 50 ml, 114 x 28 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, mit montiertem Verschuß			300	50
62.551.201	Schraubröhre 10 ml, 79 x 16 mm, Flachboden, PP, mit montiertem Verschuß, mit aufgedruckter Skalierung und Schriftfeld, zu 100 Stück steril im Beutel			1.000	56
62.553.041	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PS, Standarddruck, mit montiertem Verschuß gelb			500	35
62.553.042	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PS, Standarddruck, Verschuß gelb montiert, zu 50 Stück steril und pyrogenfrei im Styroporcontainer			500	50
62.553.542	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PS, Standarddruck, Verschuß gelb montiert, zu 50 Stück steril und pyrogenfrei im Beutel verpackt			500	50
62.554.001	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, mit montiertem Verschuß rot			500	50
62.554.002	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, Verschuß rot montiert, zu 50 Stück steril und pyrogenfrei im Styroporcontainer verpackt			500	50
62.554.016	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, Verschuß farblos montiert, zu 50 Stück steril und pyrogenfrei im Beutel verpackt			500	
62.554.502	Schraubröhre 15 ml, 120 x 17 mm, Spitzboden, PP, Standarddruck, Verschuß rot montiert, zu 50 Stück steril und pyrogenfrei im Beutel verpackt			500	50
62.555	Schraubröhre 40 ml, 84 x 30 mm, Flachboden, PP, Standarddruck, mit beiliegendem Verschuß			450	53
62.555.001	Schraubröhre 40 ml, 84 x 30 mm, Flachboden, PP, Standarddruck, mit montiertem Verschuß, steril			450	53
62.558.201	Schraubröhre 5 ml, 57 x 15,3 mm Flach-/ Spitzboden, PP, mit montiertem Verschuß, mit aufgedruckter Skalierung und Schriftfeld, zu 100 Stück steril im Beutel			1.000	56
62.559	Schraubröhre 50 ml, 115 x 28 mm, Flach-/ Spitzboden PP, Standarddruck, mit montiertem Verschuß rot			500	51
62.559.001	Schraubröhre 50 ml, 115 x 28 mm, Flach-/ Spitzboden PP, Standarddruck, Verschuß rot montiert, zu 25 Stück steril und pyrogenfrei im Beutel verpackt			300	51
62.559.010	Schraubröhre 50 ml, 115 x 28 mm, Flach-/Spitzboden PP, Standarddruck, Verschuß farblos montiert, zu 25 Stück steril im Beutel verpackt			300	51
62.610.201	Schraubröhre 10 ml, 92 x 15,3 mm, PP, mit montiertem Verschuß, mit aufgedruckter Skalierung und Schriftfeld, steril zu 100 Stück im Beutel			500	56
62.611	Schraubröhre 5 ml, 92 x 15,3 mm, mit Zwischenboden, flach, PP, Standarddruck, Verschuß montiert			1.000	52
62.612	Schraubröhre 5 ml, 92 x 15,3 mm, mit Zwischenboden, rund, PP, Standarddruck, Verschuß montiert			1.000	52
62.613	Röhre 92x13 mm mit Zwischenboden, 3,5 ml, Verschluss montiert, mit aufgedruckter Skalierung und Anlagelinie für Barcodeetikett, flacher Boden			1.000	53

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

62.617	Röhre 92x13 mm mit Zwischenboden, 3,5 ml, Verschluss montiert, mit aufgedruckter Skalierung und Anlagelinie für Barcodeetikett, gerundeter Boden			1.000	52
62.732.019	Schraubröhre 15 ml, 76 x 20 mm, Flachboden, PP, mit aufgedruckter Skalierung von 2 bis 12 ml, Verschluss farblos beiliegend			500	
62.9924.283	Schraubröhre 10 ml, 100 x 16 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, mit beiliegendem Verschluss			1.000	50
62.9924.284	Schraubröhre 10 ml, 100 x 16 mm, Spitzboden, PP, mit Schriftfeld und Skalierung, Verschluss gelb montiert, steril zu 100 Stück im Beutel			1.000	50
63.1593	Split-Röhre für Klon-Modul			1.000	
63.9922.248	Schraubröhre 25 ml, 90 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, Etikett, mit montiertem Verschluss gelb, verpackt einzeln steril			1	
63.9922.252	Schraubröhre 25 ml, 90 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, Etikett, mit montiertem Verschluss weiß			500	51
63.9922.254	Schraubröhre 25 ml, 90 x 25 mm, Flach-/ Spitzboden, PP, Etikett, mit montiertem Verschluss gelb, steril			500	51
65.108	Eindrückstopfen für Probengefäß No. 73.663			10.000	
65.109	Softstopfen mit Schlaufe für Reagiergefäße 10,8 mm, natur			10.000	65
65.176	Schraubverschluss für Röhren 16 mm, natur			5.000	8
65.386	Codierplättchen für CryoPure Röhren, weiß, zu 100 Stück im Beutel und zu 3.000 Stück im Karton verpackt			100	99
65.386.002	Codierplättchen für CryoPure Röhren, rot, zu 100 Stück im Beutel und zu 3.000 Stück im Karton verpackt			100	99
65.386.004	Codierplättchen für CryoPure Röhren, gelb, zu 100 Stück im Beutel und zu 3.000 Stück im Karton verpackt			100	99
65.386.005	Codierplättchen für CryoPure Röhren, grün, zu 100 Stück im Beutel und zu 3.000 Stück im Karton verpackt			100	99
65.386.007	Codierplättchen für CryoPure Röhren, violett, zu 100 Stück im Beutel und zu 3.000 Stück im Karton verpackt			100	99
65.386.992	Codierplättchen für CryoPure Röhren, im Farbmix (weiß, rot, gelb, grün, violett), zu je 500 Stück (5 Beutel à 100 Stück) pro Farbe im Karton verpackt			2.500	
65.521	Eindrückstopfen für Röhre 88 x 17 mm, natur			10.000	57
65.529	Eindrückstopfen für Röhre 100 x 21,5 mm, natur			5.000	57
65.590	Schraubverschluss für Kühltransportbehälter und Viereck-Versandflasche 140 x 19,5 mm, natur, zu 100 Stück im Beutel verpackt			2.000	
65.591	Schraubverschluss für Versandflasche 78.585 und 78.587, natur			2.000	
65.616	Schraubverschluss für Röhren 25 mm, natur			2.000	
65.647	Archivierungs-Stopfen für alle gängigen Blutentnahmesysteme oder Röhren mit einem Durchmesser von 13-16 mm, farblos, zu 1.000 Stück im Beutel verpackt			5.000	58
65.648	Verdunstungsschutzkappe für S-Monovette® 15 mm			5.000	58
65.649	Deckel für Autoanalyzer-Probengefäße			1.000	107
65.651	Verdunstungsschutz-Deckel für Autoanalyzer-Probengefäße			5.000	107
65.676	Schraubverschluss für Schutzgefäß 84 x 30 mm, natur			500	114
65.676.001	Schraubverschluss für Schutzgefäß 84 x 30 mm, braun			500	114
65.678	Schraubverschluss für Schutzgefäß 114 x 44 mm, natur			250	115
65.679	Schraubverschluss für Schutzgefäß 126 x 30 mm, natur			250	114

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

65.679.001	Schraubverschluß für Schutzgefäß 126 x 30 mm, braun			250	114
65.679.002	Schraubverschluß für Schutzgefäß 126 x 30 mm, rot			250	114
65.679.004	Schraubverschluß für Schutzgefäß 126 x 30 mm, gelb			250	114
65.679.006	Schraubverschluß für Schutzgefäß 126 x 30 mm, blau			250	114
65.697	Eindrückstopfen flach für Reagiergefäße 10,8 mm, natur			10.000	65
65.712	Schraubverschluß mit Schlaufe für Mikro-Röhren, natur			5.000	61
65.713	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, natur			5.000	62
65.713.002	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, rot			5.000	62
65.713.003	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, orange			5.000	
65.713.004	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, gelb			5.000	62
65.713.005	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, grün			5.000	62
65.713.006	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, blau			5.000	62
65.713.007	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, violett			5.000	62
65.713.009	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, weiß			5.000	62
65.713.010	Codierplättchen für Schraubverschluß mit Schlaufe, schwarz			5.000	62
65.714	Schraubverschluß mit Dichtring für Röhren 16,5 mm, natur			5.000	
65.716	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, natur			10.000	61
65.716.001	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, blau			10.000	61
65.716.002	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, gelb			10.000	61
65.716.003	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, rot			10.000	61
65.716.004	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, rosa			10.000	61
65.716.005	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, grün			10.000	61
65.716.006	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, orange			10.000	61
65.716.007	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, schwarz			10.000	61
65.716.008	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, violett			10.000	61
65.716.009	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, braun			10.000	61
65.716.022	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, weiß			10.000	61
65.716.720	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, gelb, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.721	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, rot, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.723	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, blau, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.725	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, natur, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.726	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, grün, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.727	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, orange, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

65.716.728	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, schwarz, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.729	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, braun, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.755	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, violett, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.757	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, weiß, steril zu 500 Stück im Doppelbeutel verpackt			5.000	63
65.716.999	Schraubverschluß für Mikro-Röhren, verschiedene Farben			10.000	61
65.718	Deckel für Hitachi-Gefäß No. 73.666			10.000	
65.719	Übergriffstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, natur			5.000	58
65.720	Übergriffstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, natur			2.000	57
65.722	Belüftungsstopfen für Röhren 12 mm, natur			5.000	58
65.723	Eindrückstopfen hoch für Reagiergefäße 10,8 mm, natur			10.000	65
65.724	Übergriffstopfen für Röhren 13 mm, natur			10.000	58
65.725	Belüftungsstopfen für Röhren 16 mm, natur			5.000	58
65.726	Schraubverschluß für Röhren 13 mm, natur			5.000	
65.727	Übergriffstopfen für Röhren 15,7 mm, natur			5.000	57
65.728	Schraubverschluß für S-Monovetten 13 mm, natur			5.000	9
65.729	Schraubverschluß für Röhren 15 mm, natur			5.000	8
65.729.001	Schraubverschluß für Röhren 15,3 mm, rot			5.000	
65.729.009	Schraubverschluß für Röhren 15,3 mm, braun			5.000	
65.731	Schraubverschluß für Schutzgefäß 126 x 30 mm, verlängerte Ausführung			250	114
65.744	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 16,5 mm, weiß			5.000	48
65.744.001	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 16,5 mm, rot			5.000	48
65.744.002	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 16,5 mm, gelb			5.000	48
65.744.003	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 16,5 mm, blau			5.000	48
65.744.004	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 16,5 mm, grün			5.000	48
65.744.005	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 16,5 mm, violett			5.000	48
65.781	Spitzenverschluß für Sarpettenspitzen			10.000	
65.782	Eindrückstopfen für Röhren 10 und 11 mm, natur			10.000	58
65.790	Eindrückstopfen für Röhren 23,5 mm, natur			2.000	57
65.791	Eindrückstopfen für Röhren 24,8 mm, natur			2.000	57
65.793	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, natur			5.000	57
65.793.513	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, blau			5.000	57
65.793.514	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, gelb			5.000	57
65.793.515	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, grün			5.000	57

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

65.793.517	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, weiß			5.000	57
65.793.518	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, rot			5.000	57
65.793.520	Eindrückstopfen für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, violett			5.000	57
65.802	Eindrückstopfen flach für Röhren 15,7 mm, natur			10.000	57
65.803	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, natur			5.000	57
65.803.001	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, weiß			5.000	57
65.803.002	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, grün			5.000	57
65.803.003	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, blau			5.000	57
65.803.005	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, violett			5.000	57
65.803.512	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, rot			5.000	57
65.803.932	Eindrückstopfen für Röhren 15,7 mm, gelb			5.000	57
65.804	Eindrückstopfen für Röhren 14,5 mm, natur			5.000	57
65.804.001	Eindrückstopfen für Röhren 14 mm, natur			10.000	57
65.805	Schraubverschluß ohne O-Ring für Mikro-Schraubröhren, natur			10.000	
65.806	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, natur			10.000	58
65.806.506	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, blau			10.000	58
65.806.507	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, gelb			10.000	58
65.806.508	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, grün			10.000	58
65.806.510	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, rot			10.000	58
65.806.511	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, violett			10.000	58
65.806.512	Eindrückstopfen für Röhren 13 mm, weiß			10.000	58
65.809	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, natur			10.000	58
65.809.003	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, violett			10.000	58
65.809.499	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, rot			10.000	58
65.809.500	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, blau			10.000	58
65.809.501	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, gelb			10.000	58
65.809.502	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, grün			10.000	58
65.809.503	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, orange			10.000	
65.809.505	Eindrückstopfen für Röhren 11,5 und 12 mm, weiß			10.000	58
65.816	Eindrückstopfen flach für Röhren 15,5; 16; 16,5; 16,8 und 17 mm, natur			10.000	57
65.818	Eindrückstopfen flach für Röhren 13 mm, natur			10.000	58
65.935.205	Verschlusskappe weiß für Blutgaskapillare mit Außendurchmesser 1,6-2,1 mm für Blutgaskapillare REF 19.930.100 und REF 19.930.125, zu 500 Stück im Beutel			500	

65.935.230	Verschlusskappe blau für Blutgaskapillare mit Außendurchmesser 1,9 - 2,8 mm für Blutgaskapillare REF 19.930.140 und REF 19.930.175, zu 500 Stück im Beutel			500	
65.986	Multiply®-Deckelkette für 8er Gefäßkette, natur, 12 Ketten im Beutel, Biosphere® steril			240	71
65.986.002	Multiply®-Deckelkette für 8er Gefäßkette, natur, 120 Ketten im Minigripbeutel			480	70
65.1121	Schraubverschluß für Röhren 11 mm, natur			5.000	9
65.1188.002	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 15,3 mm, rot			5.000	48
65.1188.004	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 15,3 mm, gelb			5.000	48
65.1188.005	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 15,3 mm, grün			5.000	48
65.1188.009	Codierplättchen für Schraubverschluß der Röhren 15,3 mm, weiß			5.000	48
65.1244.009	Membrankappe für S-Monovette® 13 mm, natur			5.000	
65.1244.022	Schraubverschluß farblos für 50 ml Schraubröhren, zu 500 Stück im Beutel verpackt			1.000	
65.1379	Universalstopfen, passend für Röhren mit Durchmesser 10 bis 17 mm, natur, verpackt zu 1.000 Stück pro Beutel, zu 10.000 Stück pro Karton			10.000	24
65.1379.002	Universalstopfen, passend für Röhren mit Durchmesser 10 bis 17 mm, rot, verpackt zu 1.000 Stück pro Beutel, zu 10.000 Stück pro Karton			10.000	24
65.1379.004	Universalstopfen, passend für Röhren mit Durchmesser 10 bis 17 mm, gelb, verpackt zu 1.000 Stück pro Beutel, zu 10.000 Stück pro Karton			10.000	24
65.1379.006	Universalstopfen, passend für Röhren mit Durchmesser 10 bis 17 mm, blau, verpackt zu 1.000 Stück pro Beutel, zu 10.000 Stück pro Karton			10.000	24
65.142 1	Deckel für Urinsammelflaschen 2 l und 2,5 l			300	
65.1421.575	Deckel gelb für 3 l Urin-Sammelflasche, zu 30 Stück im Beutel verpackt			300	
65.1421.578	Deckel grün für 3 l Urin-Sammelflasche, zu 30 Stück im Beutel verpackt			300	
65.1423.001	Membrankappe für S-Monovette® 11 mm, rot, verpackt zu 100 Stück im Beutel			10.000	
65.1890.025	Schraubverschluß rot für Gewebekulturflasche T-25			100	
65.1890.075	Schraubverschluß rot für Gewebekulturflasche T-75			100	
65.1890.175	Schraubverschluß rot für Gewebekulturflasche T-175			50	
65.1998.002	Multiply® 8er Deckelkette mit flachen Deckeln, autoklavierbar, geeignet für PCR-Platten 72.1978.202, 72.1979.202 und 72.1980.202, PCR Performance Tested zertifiziert, verpackt zu 120 Deckelketten im Beutel und zu 480 Ketten im Karton			480	73
65.3716	Membran-Schraubverschluss zum automatisierten Befüllen von Mikro-Schraubröhren sowie Direktadaption an Analysen, natur, verpackt zu 500 Stück im Beutel			2.000	61
67.738	Küvette, 2 Seiten optisch, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PMMA (Acryl), Einsatz ab 300 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 4 ml			2.000	102
67.740	Halb-Mikro-Küvette, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PMMA (Acryl), Einsatz ab 300 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 1,6 ml			2.000	102
67.741	Küvette, 2 Seiten optisch, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 4 ml			2.000	102
67.742	Halb-Mikro-Küvette, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 1,6 ml			2.000	102

67.743	Küvette, 2 Seiten optisch, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 96 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 8 ml, runde Öffnung			1.000	103
67.745	Küvette, 2 Seiten optisch, 500 St./Beutel, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 4 ml			2.000	102
67.746	Halb-Mikro-Küvette, 500 St./Beutel, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 1,6 ml			2.000	102
67.749	Küvette, 2 Seiten optisch, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 55 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 4 ml, runde Öffnung			2.000	103
67.754	Küvette, 4 Seiten optisch für Fluoreszenz-Messungen, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PS, Einsatz ab 330 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 4 ml			2.000	102
67.755	Küvette, 4 Seiten optisch für Fluoreszenz-Messungen, nestsortiert, 100 St./Magazin, Material: PMMA (Acryl), Einsatz ab 300 nm, Höhe: 45 mm, Schichtdicke: 10 mm, Volumen: 4 ml			2.000	102
67.758	UV-transparente Einmal-Küvette für photometrische Analysen ab 220 nm für Photometer mit 8,5 mm Lichtweghöhe, 120 µl Mindest-Probenvolumen, 10 mm Schichtdicke, Außenmaße (BxTxH) 12,5x12,5x45 mm, verpackt zu 100 Stück im Styroporcontainer			400	103
67.758.001	UV-transparente Einmal-Küvette für photometrische Analysen ab 220 nm für Photometer mit 8,5 mm Lichtweghöhe, 120 µl Mindest-Probenvolumen, 10 mm Schichtdicke, Außenmaße (BxTxH) 12,5x12,5x45 mm, zu 100 Stück mit Deckel im Styroporcontainer verpackt, DNA-/RNase-/Protein-frei zertifiziert			400	103
68.752	Rund-Küvette PP (LKB)			5.000	103
70.760	Pipettenspitze gelb, 200 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, zu 500 im Beutel, nicht geeignet für Tip StackPack			10.000	
70.760.001	Pipettenspitze farblos, 250 µl, Typ Biohit/ Labsystems, zu 500 im Beutel			10.000	79
70.760.002	Pipettenspitze gelb, 200 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, zu 500/ Beutel, passend für Sarstedt Tip StackPack			10.000	79
70.760.102	Pipettenspitze gelb, 200 µl, Typ Eppendorf/Gilson, zu 96 in der Box			1.920	
70.760.201	Biosphere® Pipettenspitze farblos, 250 µl, Typ Biohit/ Labsystems, zu 96 im Ständer			1.920	79
70.760.202	Biosphere® Pipettenspitze gelb, 200 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, zu 96 im Ständer			1.920	79
70.760.208	Biosphere® Automaten spitze elektrisch leitfähig, 200 µl, schwarz, zu 96 im Ständer			1.920	
70.760.211	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 200 µl, Typ Biohit/ Labsystems, zu 96 in der Box			1.920	78
70.760.212	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, gelb, 100 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.760.213	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, gelb, 20 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.760.218	Biosphere® Automaten spitze elektrisch leitfähig, mit Filter, 100 µl, schwarz, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.760.411	Pipettenspitze mit Filter, farblos, 200 µl, Typ Biohit/ Labsystems, unsteril, lose im Beutel			4.800	78
70.760.412	Pipettenspitze mit Filter, gelb, 100 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, unsteril, lose im Beutel			4.800	78
70.760.413	Pipettenspitze mit Filter, gelb, 20 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, unsteril, lose im Beutel			4.800	78
70.760.501	Pipettenspitze farblos, 250 µl, Typ Biohit/ Labsystems, zu 480 im Tip StackPack			1.920	79
70.760.502	Pipettenspitze gelb, 200 µl, Typ Eppendorf/ Gilson, zu 480 im Tip StackPack			1.920	79
70.760.591	TipStackPack Starterkit, bestehend aus: - 3 Tip StackPacks mit je 480 Pipettenspitzen 200 µl Typ Eppendorf/ Biohit (Artikel Nr. 70.760.501)- 1 Tip SystemBox, Artikel Nr. 95.1298.001			1	
70.760.592	Tip StackPack Starterkit, bestehend aus: - 3 Tip StackPacks mit je 480 Pipettenspitzen 200 µl Typ Eppendorf/ Gilson (Artikel Nr. 70.760.502) - 1 Tip SystemBox, Artikel Nr. 95.1298.001			1	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

70.761	Pipettenspitze farblos, 200 µl, Typ Oxford, zu 250 im Beutel			5.000	79
70.762	Pipettenspitze blau, 1.000 µl, Typ Eppendorf, zu 250 im Beutel			5.000	79
0.762.001	Pipettenspitze farblos, 1.000 µl, Typ Eppendorf, zu 250 im Beutel			5.000	
70.762.003	Pipettenspitze schwarz, 1.000 µl, Typ Eppendorf, leitfähig, zu 250 im Beutel verpackt			5.000	
70.762.100	Pipettenspitze blau, 1.000 µl, Typ Eppendorf, zu 100 in der Box			1.000	79
70.762.200	Biosphere® Pipettenspitze blau, 1.000 µl, Typ Eppendorf, zu 100 im Ständer			1.000	79
70.762.211	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, blau, 1.000 µl, Typ Eppendorf, zu 100 im Ständer			1.000	78
70.762.411	Pipettenspitze mit Filter, blau, 1000 µl, Typ Eppendorf, unsteril, lose im Beutel			2.000	78
70.763	Pipettenspitze farblos, 360 µl, für BioVue-System, zu 250 im Beutel			5.000	79
70.763.100	Pipettenspitze farblos, 360 µl, für BioVue-System, zu 100 in der Box			1.000	79
70.765	Pipettenspitze farblos, 300 µl, passend für Pipetten von Eppendorf, Gilson, Labsystems, Biohit und Brand, zu 500 Stück geschüttelt im Beutel verpackt			5.000	79
70.765.100	Pipettenspitze farblos, 300 µl, passend für Pipetten von Eppendorf, Gilson, Labsystems, Biohit und Brand, gesteckt in 96er-Box			1.920	79
70.765.200	Biosphere® Pipettenspitze farblos, 300 µl, passend für Pipetten von Eppendorf, Gilson, Labsystems, Biohit, Brand, zu 96 in der Box			1.920	79
70.765.210	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 300 µl, passend für Pipetten von Eppendorf, Gilson, Labsystems, Biohit und Brand, zu 96 in der Box			1.920	78
70.783	Pipettenspitze farblos, Typ Beckman/ Lancer, zu 250 im Beutel			5.000	76
70.1115	Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Eppendorf, zu 1.000 im Beutel			10.000	79
70.1115.100	Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Eppendorf, zu 96 in der Box			1.920	79
70.1115.200	Biosphere® Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Eppendorf, zu 96 im Ständer			1.920	79
70.1115.210	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 10 µl, Typ Eppendorf, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.1115.212	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 20 µl, Typ Eppendorf, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.1115.410	Pipettenspitze mit Filter, farblos, 10 µl, Typ Eppendorf, unsteril, lose im Beutel			4.800	78
70.1116	Pipettenspitze farblos, 20 µl, Typ Gilson/ Eppendorf, ebenfalls kompatibel mit 10 µl Pipetten von Biohit, Labsystems, Abimed und Brand, zu 1.000 Stück im Beutel			10.000	79
70.1116.100	Pipettenspitze farblos, 20 µl, Typ Gilson/Eppendorf, ebenfalls kompatibel mit 10 µl Pipetten von Biohit, Labsystems, Abimed und Brand, zu 96 in der Box			1.920	79
70.1116.200	Biosphere® Pipettenspitze farblos, 20 µl, Typ Gilson/ Eppendorf, ebenfalls kompatibel mit 10 µl Pipetten von Biohit, Labsystems, Abimed und Brand, zu 96 in der Box			1.920	79
70.1116.210	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Eppendorf, ebenfalls kompatibel mit 10 µl Pipetten von Biohit, Labsystems, Abimed und Brand, zu 96 im Ständer			1.920	79
70.1130	Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Biohit, zu 1.000 Stück im Beutel			10.000	79
70.1130.100	Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Biohit, zu 96 in der Box			1.920	79
70.1130.200	Biosphere® Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Biohit, zu 96 im Ständer			1.920	79
70.1130.210	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Biohit, zu 96 im Ständer			1.920	78

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

70.1130.212	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter farblos, 2,5 µl, Typ Eppendorf/Gilson, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.1130.410	Pipettenspitze mit Filter, farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Biohit, unsteril, lose im Beutel			4.800	78
70.1130.600	Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Gilson/ Biohit, zu 576 im Tip StackPack			2.304	79
70.1130.690	Tip StackPack Starterkit, bestehend aus: - 3 Tip StackPacks mit je 576 Pipettenspitzen 10 pl Typ Eppendorf/ Biohit (Artikel Nr. 70.1130.600) - 1 Tip SystemBox, Artikel Nr. 95.1298.001			1	
70.1131	Pipettenspitze farblos, 10 µl, Typ Gilson lang, zu 500 Stück im Beutel verpackt			10.000	79
70.1131.100	Pipettenspitzen farblos, 10 µl, Typ Gilson lang, zu 96 Stück im Ständer verpackt			1.920	79
70.1131.210	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 10 µl, Typ Gilson lang, zu 96 im Ständer			1.920	78
70.1140.101	Pipettenspitze 20 pl, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück/Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1140.102	Pipettenspitze 20 pl, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1140.201	Pipettenspitze 20 pl, für Biomek 1000/2000, steril zu 96 Stück/ Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1140.202	Pipettenspitze 20 pl, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück steril im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1140.211	Pipettenspitze 20 pl steril mit Filter, für Biomek 1000/2000, steril zu 96 Stück/ Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1140.212	Pipettenspitze 20 pl, steril mit Filter, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1141.101	Pipettenspitze 50 pl, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück pro Karton			9.600	
70.1141.102	Pipettenspitze 50 pl, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1141.201	Pipettenspitze 50 pl, steril, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück pro Karton			9.600	
70.1141.202	Pipettenspitze 50 pl, steril, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1141.211	Pipettenspitze 50 pl, steril mit Filter, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück pro Karton			9.600	
70.1141.212	Pipettenspitze 50 pl, steril mit Filter, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1142.101	Pipettenspitze 250 pl, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück/ Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1142.102	Pipettenspitze 250 pl, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück/ Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1142.201	Pipettenspitze 250 pl, steril, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1142.202	Pipettenspitze 250 pl, steril, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1142.211	Pipettenspitze 250 pl, steril mit Filter, für Biomek 1000/2000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1142.212	Pipettenspitze 250 pl, steril mit Filter, für Biomek FX/NX/3000, zu 96 Stück im Rack, 9.600 Stück/ Karton			9.600	
70.1143.101	Pipettenspitze 1000 pl, für Biomek 1000/2000, zu 72 Stück im Rack, 3.600 Stück/ Karton			3.600	
70.1143.201	Pipettenspitze 1000 pl, steril, für Biomek 1000/2000, zu 72 Stück im Rack, 3.600 Stück/ Karton			3.600	
70.1181	Pipettenspitze farblos, 1.000 µl, Typ MLA, zu 250 im Beutel			5.000	79
70.1182	Pipettenspitze farblos, 200 µl, Typ MLA, zu 500 im Beutel			10.000	79
70.1182.500	Pipettenspitze farblos, 200 µl, Typ MLA, zu 480 im Tip StackPack			1.920	79
70.1183.001	Pipettenspitze 5 ml, für Gilson, Rainin, Finnpiquette, mit Graduierungen von 1-5 ml, verpackt zu 250 Stück im Beutel			2.500	
70.1183.002	Pipettenspitze 5 ml, für Eppendorf, Biohit, Socorex, mit Graduierung von 1-5 ml, verpackt zu 250 Stück im Beutel			2.500	
70.1183.101	Pipettenspitze 5 ml, für Gilson, Rainin, mit Graduierungen von 1 - 5 ml, verpackt zu 50 Stück im Rack			500	

70.1183.102	Pipettenspitze 5 ml, für Eppendorf, Biohit, Socorex, mit Graduierung von 1-5 ml, verpackt zu 50 Stück im Rack			500	
70.1186	Pipettenspitze farblos, 1250 µl, extra lang, universell passend für 1000 µl Pipettoren sowie Mehrkanal-Finnpipette Novus 100-1200 µl, zu 384 Stück im Beutel verpackt			3.840	
70.1186.100	Pipettenspitze farblos, 1250 µl, extra lang, universell passend für 1000µl Pipettoren sowie Mehrkanal-Finnpipette Novus 100-1200 µl, zu 96 Stück in Klappdeckel-Spitzen-Box verpackt			3.840	79
70.1186.200	Biosphere® Pipettenspitze farblos, 1250 µl, extra lang, universell passend für 1000 µl Pipettoren sowie Mehrkanal-Finnpipette Novus 00-1200 µl, zu 96 Stück in Klappdeckel-Spitzen-Box			768	79
70.1186.210	Biosphere® Pipettenspitze mit Filter, farblos, 1250 µl, extra lang, universell passend für 1000 µl Pipettoren sowie Mehrkanal-Finnpipette Novus 100-1 200 µl, zu 96 Stück in Klappdeckel-			768	78
70.1186.410	Pipettenspitze mit Filter, farblos, 1250 µl, extra lang, universell passend für 1000 µl Pipettoren sowie Mehrkanal-Finnpipette Novus 100-1 200 µl, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 384 Stück im Beutel verpackt			3.840	78
70.1187.001	Pipettenspitze 10 ml, verpackt zu 200 Stück pro Beutel			2.000	
70.1187.101	Pipettenspitze 10 ml, verpackt zu 25 Stück im Rack			250	
71.9923.210	250ml Wiegeschale, 128x128mm, Polystyrol (PS), verpackt zu 1.000 Stück pro Karton			1.000	111
71.9923.211	5ml Wiegeschale, 35x35mm, Polyvinylchlorid (PVC), verpackt zu 2.000StückproKarton			2.000	111
71.9923.212	70ml Wiegeschale, 72x72mm, Polyvinylchlorid (PVC), verpackt zu2.000StückproKarton			2.000	111
71.9923.610	Schraubröhre 7 ml, 47 x 20 mm, Flachboden, PC, mit beiliegendem Verschluss			1.000	53
72.377	CryoPure 1,2 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluß weiß, mit Außengewinde, 1,0 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton			500	99
72.377.002	CryoPure 1,2 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluß rot, mit Außengewinde, 1,0 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.377.004	CryoPure 1,2 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluß gelb, mit Außengewinde, 1,0 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.377.005	CryoPure 1,2 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluß grün, mit Außengewinde, 1,0 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.377.007	CryoPure 1,2 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluß violett, mit Außengewinde, 1,0 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.377.992	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss im Farbmix (weiß, rot, gelb, grün, violett), mit Außengewinde, 1,8 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu je 100 Stück (2 Beutel à 50 Stück) pro Farbe im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	
72.379	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluß weiß, mit Außengewinde, 1,8 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99

72.379.002	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss rot, mit Außengewinde, 1,8 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.379.004	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss gelb, mit Außengewinde, 1,8 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.379.005	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss grün, mit Außengewinde, 1,8 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.379.007	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss violett, mit Außengewinde, 1,8 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.379.992	CryoPure 1,2 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss im Farbmix (weiß, rot, gelb, grün, violett), mit Außengewinde, 1,0 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu je 100 Stück (2 Beutel à 50 Stück) pro Farbe im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	
72.380	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss weiß, mit Innengewinde und Silikondichtring, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.380.002	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss rot, mit Innengewinde und Silikondichtring, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.380.004	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss gelb, mit Innengewinde und Silikondichtring, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.380.005	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss grün, mit Innengewinde und Silikondichtring, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.380.006	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss blau, mit Innengewinde und Silikondichtring, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	
72.380.007	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss violett, mit Innengewinde und Silikondichtring, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 50 Stück im Beutel, 500 Stück im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	99
72.380.992	CryoPure 2,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss im Farbmix (weiß, rot, gelb, grün, violett), mit Innengewinde, 1,6 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu je 100 Stück (2 Beutel à 50 Stück) pro Farbe im Innenkarton und 2.000 Stück im Versandkarton verpackt			500	
72.383	CryoPure 5,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss weiß, mit Außengewinde, 4,5 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 25 Stück im Beutel, 250 Stück im Innenkarton und 1.000 Stück im Versandkarton verpackt			250	99

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

72.383.002	CryoPure 5,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss rot, mit Außengewinde, 4,5 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 25 Stück im Beutel, 250 Stück im Innenkarton und 1.000 Stück im Versandkarton verpackt			250	99
72.383.004	CryoPure 5,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss gelb, mit Außengewinde, 4,5 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 25 Stück im Beutel, 250 Stück im Innenkarton und 1.000 Stück im Versandkarton verpackt			250	99
72.383.005	CryoPure 5,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss grün, mit Außengewinde, 4,5 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 25 Stück im Beutel, 250 Stück im Innenkarton und 1.000 Stück im Versandkarton verpackt			250	99
72.383.007	CryoPure 5,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss violett, mit Außengewinde, 4,5 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu 25 Stück im Beutel, 250 Stück im Innenkarton und 1.000 Stück im Versandkarton verpackt			250	99
72.383.992	CryoPure 5,0 ml Kryoröhre mit QuickSeal Schraubverschluss im Farbmix (weiß, rot, gelb, grün, violett), mit Außengewinde, 4,5 ml Nennvolumen, steril, frei von Pyrogenen, Mutagenen und Zytotoxinen, zu je 50 Stück (2 Beutel à 25 Stück) pro Farbe im Innenkarton und 1.000 Stück im Versandkarton verpackt			250	
72.607	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, ohne Verschluss			5.000	60
72.607.004	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP braun eingefärbt, ohne Verschluss			5.000	60
72.607.772	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, ohne Verschluss, zu 500 steril im Doppelbeutel verpackt			2.500	63
72.608	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, ohne Verschluss			5.000	61
72.608.004	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP braun eingefärbt, ohne Verschluss			5.000	61
72.609	Mikro-Schraubröhre 2 ml, flach, PP, ohne Verschluss			5.000	61
72.609.001	Mikro-Schraubröhre 2 ml, flach, PP, ohne Verschluss, Druck			5.000	61
72.609.003	Mikro-Schraubröhre 2 ml, flach, PP braun eingefärbt, ohne Verschluss			5.000	61
72.609.711	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, ohne Verschluss, zu 500 steril im Doppelbeutel verpackt			2.500	63
72.664	Mikro-Schraubröhre 2 ml, flach, PP, ohne Rändelung, ohne Verschluss			5.000	60
72.664.711	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, ohne Rändelung, ohne Verschluss, zu 500 steril im Doppelbeutel			2.500	63
72.687	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, ohne Rändelung, ohne Verschluss			5.000	60
72.687.772	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, ohne Rändelung, ohne Verschluss, zu 500 steril im Doppelbeutel			2.500	63
72.688	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Soft-Stopfen			5.000	64
72.688.001	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Soft-Stopfen blau			5.000	64
72.688.002	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Soft-Stopfen grün			5.000	64
72.688.003	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Soft-Stopfen rot			5.000	64
72.688.004	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Soft-Stopfen gelb			5.000	64
72.688.005	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Soft-Stopfen violett			5.000	64
72.689	Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Soft-Stopfen			5.000	66

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

72.689.001	Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Soft-Stopfen blau			5.000	66
72.689.002	Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Soft-Stopfen grün			5.000	66
72.689.003	Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Soft-Stopfen rot			5.000	66
72.689.004	Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Soft-Stopfen gelb			5.000	66
72.689.006	Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Soft-Stopfen violett			5.000	66
72.690	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, farblos, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.001	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band, PP, farblos, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	
72.690.004	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, braun, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.007	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, violett, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.475	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, blau, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.476	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, grün, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.477	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, rot, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.478	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, gelb, zu 500 Stück im Beutel verpackt			5.000	64
72.690.550	Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem EASY CAP, PP, farblos, verpackt zu 500 Stück pro Beutel			5.000	64
72.690.600	Protein Low Binding (PLB) Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel, PP, farblos, minimale Proteinbindung, zentrifugierbar bis 20.000 x g, PCR Performance Tested			800	
72.692	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit beiliegendem Verschuß			5.000	60
72.692.005	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	60
72.692.100	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit anhängendem Verschuß			5.000	62
72.692.105	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit anhängendem Verschuß verschraubt, steril			1.000	62
72.692.210	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, ohne Stehrand,, mit anhängendem unverschraubtem Schraubverschluss, Biosphere® zertifiziert (steril, DNA-, Rnase-, ATP- und pyrogenfrei), zu 25 Stück im Beutel und zu 250 Stück im Innenkarton verpackt			500	
72.692.405	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, ohne Stehrand, mit aufgeschraubtem flachem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von Dnase/Rnase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.692.415	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, ohne Stehrand, mit aufgeschraubtem anhängendem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von Dnase/Rnase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.693	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit beiliegendem Verschuß			5.000	61
72.693.005	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	61
72.693.100	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit anhängendem Verschuß			5.000	62
72.693.105	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit anhängendem Verschuß verschraubt, steril			1.000	62
72.694	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit beiliegendem Verschuß			5.000	61
72.694.005	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	61

72.694.006	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit montiertem Verschuß, steril, Druck			1.000	61
72.694.007	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit beiliegendem Verschuß, Druck			5.000	61
72.694.100	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß			5.000	62
72.694.105	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß verschraubt, steril			1.000	62
72.694.106	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß verschraubt, steril, Druck			1.000	62
72.694.107	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß, Druck			5.000	62
72.694.217	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld und Skalierung, mit anhängendem unverschraubtem Schraubverschluss, Biosphere® zertifiziert (steril, DNA-, Rnase-, ATP- und pyrogen-frei), zu 25 Stück im Beutel und zu 250 Stück im Innenkarton verpackt			500	
72.694.406	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld und Skalierung, mit aufgeschraubtem flachem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von Dnase/RNase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.694.416	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld und Skalierung, mit aufgeschraubtem anhängendem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von DNase/RNase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.694.996	Mikro-Schraubröhre 2 ml, PP, flach, Druck, steril, Farbmix mit 10 verschiedenen Verschußfarben zu je 100 Stück im Beutel			1.000	
72.695	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, farblos			5.000	66
72.695.001	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, braun			5.000	66
72.695.002	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, rot			5.000	66
72.695.004	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, gelb			5.000	66
72.695.005	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, grün			5.000	66
72.695.006	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, blau			5.000	66
72.695.007	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, violett			5.000	66
72.695.200	Biosphere® Micro Tube 2 ml mit anhängendem Deckel, Safe-Seal Deckelverriegelung, PP, hochtransparent			500	76
72.695.201	Biosphere® SafeSeal-Reagiergefäß 2 ml, mit anhängendem Deckel, mit Haltenocken, einzeln steril eingeblistert, zu 60 Stück im Innenkarton und zu 120 Stück im Umkarton			120	76
72.695.400	SafeSeal Reagiergefäß 2 ml mit anhängendem Deckel, PP, farblos, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			2.000	
72.696	Reagiergefäß 1,5 ml, PP, ohne Stopfen			10.000	65
72.698	Reagiergefäß 0,5 ml, mit Entlüftung, PP			5.000	65
72.698.200	Reagiergefäß 0,5 ml, PP, ohne Stopfen			5.000	65
72.699	Reagiergefäß 0,5 ml, PP			5.000	65
72.699.001	Reagiergefäß 0,5 ml, rot, PP			5.000	65
72.699.002	Reagiergefäß 0,5 ml, gelb, PP			5.000	65
72.699.003	Reagiergefäß 0,5 ml, blau, PP			5.000	65

72.699.004	Reagiergefäß 0,5 ml, grün, PP			5.000	65
72.699.005	Reagiergefäß 0,5 ml, violett, PP			5.000	65
72.699.999	Reagiergefäß 0,5 ml, verschiedene Farben, PP			5.000	
72.702	Reagiergefäß 0,3 ml, PP			10.000	65
72.703	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, mit Stehrand, PP, ohne Verschuß			5.000	60
72.703.004	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, mit Stehrand, PP braun eingefärbt, ohne Verschuß			5.000	60
72.703.217	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld und Skalierung, mit anhängendem unverschraubtem Schraubverschluss, Biosphere zertifiziert (steril, DNA-, RNase-, ATP- und pyrogen-frei), zu 25 Stück im Beutel und zu 250 Stück im Innenkarton verpackt			500	
72.703.406	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld und Skalierung, mit aufgeschraubtem flachem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von DNase/RNase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.703.416	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld und Skalierung, mit aufgeschraubtem anhängendem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von DNase/RNase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.704	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, farblos, zu 1.000 Stück im Beutel verpackt			2.000	
72.704.001	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, braun zu 1.000 Stück im			2.000	
72.704.002	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, rot, zu 500 Stück im Beutel			2.000	
72.704.004	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, gelb zu 1.000 Stück im			2.000	
72.704.005	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, grün zu 1.000 Stück im			2.000	
72.704.006	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, blau zu 1.000 Stück im			2.000	
72.704.200	Biosphere® SafeSeal-Reagiergefäß 0,5 ml, mit anhängendem Deckel mit breitem Band, mit Haltenocken. Verpackt zu 50 Stück im Beutel, zu 250 Stück im Innenkarton und zu 500 Stück im			500	
72.704.400	SafeSeal Reagiergefäß 0,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, farblos, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 250 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			2.000	
72.706	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, farblos, zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			2.000	64
72.706.001	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP braun, zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	64
72.706.002	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP rot, zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	64
72.706.004	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP gelb, zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	64
72.706.005	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP grün zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	64
72.706.006	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP blau zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	64

72.706.200	Biosphere® SafeSeal-Reagiergefäß 1,5 ml, mit anhängendem Deckel mit breitem Band, mit Haltenocken. Verpackt zu 50 Stück im Beutel, zu 250 Stück im Innenkarton und zu 500 Stück im Umkarton.			500	76
72.706.201	Biosphere® SafeSeal-Reagiergefäß 1,5 ml, mit anhängendem Deckel mit breitem Band, mit Haltenocken, einzeln steril eingeblistert, zu 60 Stück im Innenkarton und zu 120 Stück im Umkarton			120	76
72.706.400	SafeSeal Reagiergefäß 1,5 ml mit anhängendem Deckel mit breitem Band und Haltenocken, PP, farblos, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 250 Stück im Beutel und zu 1.000 Stück im Innenkarton verpackt			2.000	76
72.708	Reagiergefäß 2 ml, PP			5.000	66
72.709	Reagiergefäß 2 ml, flach, PP			5.000	66
72.730	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit beiliegendem Verschuß			5.000	60
72.730.003	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, ohne Verschuß			5.000	60
72.730.004	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, braun, ohne Verschuß			5.000	60
72.730.005	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit montiertem Verschuß, steril			1.000	60
72.730.006	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit montiertem Verschuß, steril, Druck			1.000	60
72.730.007	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit beiliegendem Verschuß, Druck			5.000	60
72.730.009	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, ohne Verschuß, Druck			5.000	60
72.730.100	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß			5.000	62
72.730.105	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß verschraubt, steril			1.000	62
72.730.106	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß verschraubt, steril, Druck			1.000	62
72.730.107	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, mit anhängendem Verschuß, Druck			5.000	62
72.730.217	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld, mit anhängendem unverschraubtem Schraubverschluss, Biosphere® zertifiziert (steril, DNA-, Rnase-, ATP- und pyrogen-frei), zu 25 Stück im Beutel und zu 250 Stück im Innenkarton verpackt			500	
72.730.406	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, mit Riffelung, mit Stehrand, mit Schriftfeld, mit aufgeschraubtem flachem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von Dnase/Rnase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.730.416	Mikro-Schraubröhre 1,5 ml, PP, mit Riffelung, ohne Stehrand, mit aufgeschraubtem anhängendem Schraubverschluss, PCR Performance Tested zertifiziert (frei von Dnase/Rnase, humaner DNA und PCR-Inhibitoren), zu 100 Stück im Beutel und zu 500 Stück im Innenkarton verpackt			1.000	
72.730.711	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, ohne Verschuß, zu 500 steril im Doppelbeutel verpackt			2.500	63
72.733.001	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, ohne Stehrand, mit beiliegendem Verschuß			5.000	60
72.733.010	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, ohne Stehrand, ohne Verschuß			5.000	60
72.733.200	Multiply®-Safecup mit patentierter Volumenbegrenzung 100 µl, Biosphere® steril, zu 250/IK			500	69
72.735.002	Multiply®-Pro 0,5 ml, natur, dünnwandig, mit Anti-Kontaminationsschild			2.000	69
72.735.100	Multiply®-Pro 0,5 ml, natur, dünnwandig, mit Anti-Kontaminationsschild, Biosphere® steril, 100/ Beutel			1.000	69

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

72.735.992	Multiply®-Pro 0,5 ml, verschiedene Farben, dünnwandig, mit Anti-Kontaminationsschild			3.000	69
72.737	Multiply®-Pro 0,2 ml Einzelgefäß, flacher Deckel, Anti-Kontaminationsschild, Biosphere® steril			2.000	69
72.737.002	Multiply®-Pro 0,2 ml Einzelgefäß mit flachem Deckel, natur, mit Anti-Kontaminationsschild			2.000	69
72.737.992	Multiply®-Pro 0,2 ml Einzelgefäß mit flachem Deckel, 6 verschiedene Farben, mit Anti-Kontaminationsschild, PCR Performance Tested zertifiziert, zu je 500 Stück/ Minigripbeutel verpackt			3.000	69
72.785	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, flach, PP, ohne Rändelung, ohne Verschluss			5.000	60
72.785.005	Mikro-Schraubröhre 0,5 ml, PP, flach, ohne Rändelung, mit montiertem Verschluss, steril			1.000	60
72.985	Multiply®-PCR Platte 96 Well, 12 8er Ketten vorgesteckt, Biosphere®, einzeln steril verpackt			20	71
72.985.002	Multiply®-µStrip 0,2 ml, natur, 8er Kette ohne Deckel, 120 Ketten im Minigripbeutel			480	70
72.985.992	Multiply®-µStrip 0,2 ml, 4 verschiedene Farben, 8er Kette ohne Deckel, PCR Performance Tested zertifiziert, zu je 120 Ketten/ Minigripbeutel			480	70
72.990	Multiply®-µStripPro 4er Kette mit anhängendem flachen Deckel, 0,2 ml, natur, Biosphere® steril			400	70
72.990.002	Multiply®-µStripPro 4er Kette mit anhängendem flachen Deckel, 0,2 ml, natur, 120/ Minigripbeutel			480	70
72.990.992	Multiply®-µStripPro 4er Kette mit anhängendem flachen Deckel, Farbmix, 120/ Minigripbeutel			480	70
72.991.002	Multiply®-µStripPro 8er Kette mit anhängendem flachen Deckel, 0,2 ml, natur, PCR Performance Tested, 120/ Minigripbeutel			480	70
72.991.992	Multiply®-µStripPro 8er Kette mit anhängendem flachen Deckel, 0,2 ml, Farbmix, PCR Performance Tested, 120/ Minigripbeutel/Farbe			480	
72.1960.202	0,2 ml 96 Well DuoPlate PCR-Platte ohne seitlichen Rand, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 10 Stück im Beutel und zu 50 Stück im Innenkarton verpackt			100	
72.1964.202	0,2 ml 96 Well DuoPlate PCR-Platte mit Vollrand, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 10 Stück im Beutel und zu 50 Stück im Innenkarton verpackt			100	
72.1964.212	0,2 ml 96 Well DuoPlate Fluo, PCR-Platte mit Vollrand für Robotersysteme, Rahmen schwarz, weiße Wells, "low profile", PCR Performance Tested zertifiziert, zu 10 Stück im Beutel und zu 50 Stück im Innenkarton verpackt			100	
72.1968.202	0,2 ml 384 Well DuoPlate PCR-Platte mit seitlichem Rand für Robotersysteme, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 10 Stück im Beutel und zu 50 Stück im Innenkarton verpackt			100	
72.1968.222	384 Well DuoPlate 2-Komponenten PCR-Platte mit thermostabilem Rahmen, rot, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 10 Stück im Beutel und zu 50 Stück im			100	
72.1978.202	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 5 Stück im Beutel und zu 25 Stück im Innenkarton verpackt			100	72
72.1978.222	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, rot, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72
72.1978.232	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, weiß, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72
72.1978.242	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, gelb, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72
72.1978.252	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, grün, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

72.1978.262	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, blau, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72
72.1978.272	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, violett, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72
72.1978.282	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte ohne seitlichen Rand, schwarz, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			25	72
72.1979.202	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte mit halbem Seitenrand für ABI-Thermocycler und DNA-Sequencer, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			100	72
72.1979.203	96 Well Multiply® PCR-Platte mit seitlichem Halbrand. PCR Performance Tested, mit seitlich aufgebrachtem Barcode 128, 8-stellig, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			100	72
72.1980.202	0,2 ml 96 Well Multiply® PCR-Platte mit seitlichem Rand für Robotersysteme, "low profile", natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton verpackt			100	73
72.1981.202	0,2 ml 96 Well Multiply® Fast PCR-Platte mit halbem Seitenrand für ABI Fast PCR System, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 25 Stück im Beutel und zu 100 Stück im Karton			100	73
72.1984.202	384 Well Multiply® PCR-Platte mit stabilem seitlichem Rand für Hochdurchsatz-PCR, natur, PCR Performance Tested zertifiziert, zu 50 Stück im Beutel und zu 50 Stück im Karton verpackt			50	74
73.640	Probengefäß 17 x 14 mm, PS			5.000	107
73.641	Probengefäß 24 x 14 mm, PS für Kone-Analyser			5.000	107
73.641.010	Probengefäß 1,5 ml, 24x 14 mm, LD-PE, für AAS			5.000	107
73.644	Probengefäß 26 x 14 mm, PS			5.000	107
73.646	Probengefäß 38 x 14 mm, PS			5.000	107
73.650.500	Probengefäß 60 34 mm für Coulter Counter mit beiliegendem Deckel, zu je 250 Stück im Beutel verpackt			500	108
73.662.500	Scintillationsfläschchen, 58 x 27 mm			500	106
73.663	Probengefäß für Boehringer ES 600			5.000	105
73.666	Probengefäß 38 x 17 mm, (Hitachi)			5.000	107
73.667	Probengefäß 2ml für AxSYM			2.500	107
73.680	Mini-Vial mit Normalverschluß			2.000	106
73.834	Küvette und Kugel für Amelung KC-Coagulometer (makro)			2.000	108
73.834.001	Stahlkugel für KC-Coagulometer			1.000	
73.910	Probengefäß für COBAS BIO, blau			5.000	108
73.910.001	Probengefäß für COBAS BIO, rot			5.000	108
73.910.002	Probengefäß für COBAS BIO, grün			5.000	108
73.910.003	Probengefäß für COBAS BIO, gelb			5.000	108
73.910.004	Probengefäß für COBAS BIO, weiß			5.000	108
73.911	Probengefäß mit Bohrung im Stopfen für COBAS INTEGRA, blau			5.000	108

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

73.1051	EinhängegefäßD13			2.000	22
73.1052	Einhängegefäß D 15			2.000	22
73.1052.001	Einhängegefäß D 15 für PVS			2.000	22
73.1053	Einhängegefäß D 16			2.000	22
73.1055	Probengefäß 22 x 8 mm, (RIA), PP			10.000	105
74.4101	InfusionsgerätAir G für die Schwerkraftinfusion			100	136
74.4103	InfusionsgerätAir G mit Präzisions-Tropfenregler			50	136
74.4255	Transfusionsgerät B für Blutbeutel			100	137
74.4301	LS-2 Verbindungsstück			200	138
74.4302	LS-4 Verbindungsstück			100	138
74.4304	Verlängerung 30 cm			200	139
74.4305	Verlängerung 75 cm			200	139
74.4306	Verlängerung 100 cm			150	139
74.4307	Verlängerung 150 cm			150	139
74.4311	Verschlusskonus Kombi rot			1.000	139
74.4312	Injektionsstopfen Luer-Lock, transparent			1.000	139
74.4335	Infusionsflachfilter 0,2 µm			50	140
74.4340	Transfer-Set			200	139
74.4402	ZVD-Meßsystem			50	137
74.4406	ZVD-Meßsystem mit InfusionsgerätAir G			50	137
74.4410.001	Dreiwegehahn blau			150	138
74.4412	Hahnbank 5-fach farbig			50	138
74.4414	Hahnbank5-fachmitLeitung150cm			50	138
74.4420	Hahnbank 3-fach farbig			50	138
74.4422	Hahnbank 3-fach mit Leitung 150 cm			50	138
74.4701	Nabelklemme, einzeln steril verpackt, zu 250 Stück im Karton verpackt			250	143
74.5201.001	Sekretbeutel 1,5 l, Schlauchlänge 90cm, ETO behandelt			200	133
74.5201.005	Sekretbeutel 1,5 l, Schlauchlänge 90cm, einzeln verpackt, steril			100	133
74.5201.101	Sekretbeutel 1,5 l, Schlauchlänge 90cm, nicht sterilisiert			200	133
74.5202.001	Sekretbeutel 2 l, Schlauchlänge 90 cm, ETO behandelt			200	133
74.5202.005	Sekretbeutel 2 l, Schlauchlänge 90 cm, einzeln verpackt, steril			100	133
74.5202.101	Sekretbeutel 2 l, Schlauchlänge 90 cm, nicht sterilisiert			200	133

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

74.5203.001	Urin- und Sekretbeutel 1,5l, Antirefluxventil, ETO behandelt			200	133
74.5203.005	Urin- und Sekretbeutel 1,5 l, Antirefluxventil, einzeln verpackt, steril			100	133
74.5203.101	Urin- und Sekretbeutel 1,5l, Antirefluxventil, nicht sterilisiert			200	133
74.5204.001	Urin- und Sekretbeutel 2 l, Antirefluxventil, ETO behandelt			200	133
74.5204.005	Urin- und Sekretbeutel 2 l, Antirefluxventil, einzeln verpackt, steril			100	133
74.5204.101	Urin- und Sekretbeutel 2 l, Antirefluxventil, nicht sterilisiert			200	133
74.5206.005	Gallensekretbeutel 1,5 l, einzeln verpackt, steril			100	133
74.5207.005	Gallensekretbeutel 1,5 l, Antirefluxventil, Ablassventil, ETO behandelt			100	133
74.5210.001	Urinbeutel 1,5 l, Antirefluxventil, Ablassventil, ETO behandelt			150	132
74.5210.101	Urinbeutel 1,5 l, Antirefluxventil, Ablassventil, nicht sterilisiert			150	132
74.5220.001	Urinbeutel 2 l, Antirefluxventil, Bodenablauf, ETO behandelt			150	132
74.5220.005	Urinbeutel 2 l, Antirefluxventil, Ablassventil, einzeln verpackt, steril			100	132
74.5220.007	Urinbeutel 2 l, Konnektor mit Punktionsstelle, Reflux-Ventil, Schiebeablasshahn, einzeln steril			50	
74.5220.008	Urinbeutel 2 l, Schiebeablasshahn, einzeln verpackt, steril			100	
74.5220.101	Urinbeutel 2 l, Antirefluxventil, Ablassventil, nicht sterilisiert			150	132
74.5230.001	Urin-Beinbeutel 0,75 l, Antirefluxventil, Ablassventil, gerader Einlaufschlauch 10 cm, ETO behandelt			200	134
74.5230.005	Urin-Beinbeutel 0,75 l, Antirefluxventil, Ablassventil, gerader Einlaufschlauch 10 cm, einzeln steril			50	134
74.5230.101	Urin-Beinbeutel 0,75 l, Antirefluxventil, Ablassventil, gerader Einlaufschlauch 10 cm, nicht steril			200	134
74.5231.001	Urin-Beinbeutel 0,75 l, Antirefluxventil, Ablassventil, schräger Einlaufschlauch 10cm, ETO behandelt			200	134
74.5231.005	Urin-Beinbeutel 0,75 l, Antirefluxventil, Ablassventil, schräger Einlaufschlauch 10cm, einzeln steril			50	134
74.5231.101	Urin-Beinbeutel 0,75 l, Antirefluxventil, Ablassventil, schräger Einlaufschlauch 10 cm, nicht steril			200	134
74.5330	UD 3plus Urindrainage-System mit Universalhalterung, Schlauchlänge 100 cm, einzeln verpackt steril			25	130
74.5330.010	UD 3plus Urindrainage-System mit Universalhalterung, Schlauchlänge 120cm, einzeln verpackt steril			25	130
74.5330.050	UD 3plus Urindrainage-System mit Zentralhalterung "große Ausführung", Schlauchlänge 100cm, einzeln verpackt steril			25	
74.5330.065	UD 3plus Urindrainage-System mit Zentralhalterung "kleine Ausführung", Schlauchlänge 120cm, einzeln steril verpackt			25	
74.5330.510	UD 3plus Urindrainage-System mit Zentralfähigung, Schlauchlänge 120 cm, einzeln verpackt, steril			25	
74.5335	UD 3plus Urindrainage-System ohne Universalhalterung, Schlauchlänge 100 cm, einzeln verpackt steril			20	130
74.5335.010	UD 3plus Urindrainage-System ohne Universalhalterung, Schlauchlänge 120cm, einzeln verpackt steril			20	130
74.5340	UD 3 TUR-BAG 4 l mit Pumpball, einzeln verpackt, steril			20	130
74.5340.001	UD 3 TUR-BAG 4 l ohne Pumpball, einzeln verpackt, steril			25	130
74.5350	Halierung für UD 3			15	132
74.5350.500	Halierung für UD 3 mit Zentralfähigung			15	
74.5455.005	D-2 Drainagebeutel, Antirefluxventil, Ablasshahn, Beutelbelüftung, einzeln verpackt, steril			50	132

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

74.5510	Colonsystem mit Spezialdarmrohr			25	142
74.5520	Colonsystem ohne Spezialdarmrohr			25	142
74.5550	Spezialdarmrohr			100	142
74.5610.100	UM 500 Urinmess-System mit 2 l Ablasshahn-Beutel, Hakenbefestigung			15	131
74.5610.200	UM 500 Urinmess-System mit 2 l Ablasshahn-Beutel, 120 cm Schlauchlänge, Lochband-Befestigung			15	131
74.5620.200	UM 500 Urinmess-System mit 1,8 l Wechsel-Beutel, Lochband-Befestigung			15	131
74.5622.005	Wechsel-Beutel 1,8l, einzeln verpackt, steril			100	131
74.5623.005	Wechsel-Beutel 2,0l mit Ablasshahn, einzeln verpackt, steril			100	
74.5624.005	Wechsel-Beutel 3,0 l, einzeln verpackt, steril			100	131
74.5630.200	UM 500 Urinmess-System mit 3,0 l Wechsel-Beutel, Lochband-Befestigung			15	131
74.5650.010	Befestigungshaken für UD 3plus und UM 500 für breite Bettholme			150	131
74.5670.200	UM 500 Urinmess-System mit 2 l Ablasshahn-Beutel, 170 cm Schlauchlänge, Lochband-Befestigung			15	
74.5760	Universal-Aufhänger aus Metall für Urin- und Sekretbeutel			50	132
74.5766.001	Kletthalteband für Urin-Beinbeutel, Größe: small			10	135
74.5766.002	Kletthalteband für Urin-Beinbeutel, Größe: medium			10	135
74.5766.003	Kletthalteband für Urin-Beinbeutel, Größe: large			10	135
74.5767.001	UroStretch, Fixierung für Urin-Beinbeutel, Größe: small			10	135
74.5767.002	UroStretch, Fixierung für Urin-Beinbeutel, Größe: medium			10	135
74.5767.003	UroStretch, Fixierung für Urin-Beinbeutel, Größe: large			10	135
74.5767.004	UroStretch, Fixierung für Urin-Beinbeutel, Größe: x-large			10	135
74.5810.005	Komfort Urin-Beinbeutel 0,5 l, Schlauchlänge 10 cm einzeln verpackt, steril			30	134
74.5810.101	Komfort Urin-Beinbeutel 0,5 l, Schlauchlänge 10 cm nicht sterilisiert			30	134
74.5815.005	Komfort Urin-Beinbeutel 0,5 l, Schlauchlänge 45 cm einzeln verpackt, steril			30	134
74.5815.101	Komfort Urin-Beinbeutel 0,5 l, Schlauchlänge 45 cm nicht sterilisiert			30	134
74.5820.005	Komfort Urin-Beinbeutel 1l, Schlauchlänge 10 cm, einzeln verpackt, steril			30	134
74.5825.005	Komfort Urin-Beinbeutel 1l, Schlauchlänge 45 cm, einzeln verpackt, steril			30	134
75.560	Einmal-Becher 250 ml, PS			500	38
75.562.005	Schraubbecher 100 ml, PP, mit Deckel montiert, unsteril zu 5 Stück verpackt			200	39
75.562.011	Schraubbecher 100 ml, PP braun, mit beiliegendem Verschluss braun			250	39
75.562.105	Schraubbecher 100 ml, PP, mit Deckel montiert, zu 5 Stück steril verpackt, mit Sicherungsetikett			200	39
75.562.300	Schraubbecher 100 ml, PP, Deckel beiliegend, zu je 50 Stück im Beutel verpackt			300	39
75.563	Schraubbecher 100 ml, PP			500	39
75.565	Einmal-Becher 125 ml, PP farblos, Länge 85 mm			500	38

75.568	Einmal-Becher 26 ml, PP			1.000	
75.570	Einmal-Becher 100 ml, PS			1.000	38
75.1337.500	Medizinbecher 30 ml, PP, natur			3.750	109
75.1337.502	Medizinbecher 30 ml, PP, rot			3.750	109
75.1337.504	Medizinbecher 30 ml, PP, gelb			3.750	109
75.1337.505	Medizinbecher 30 ml, PP, grün			3.750	109
75.1337.506	Medizinbecher 30 ml, PP, blau			3.750	109
75.1354.001	Schraubbecher 100 ml, PP, Deckel grün beiliegend, Becher zu 25 Stück pro Stange, Deckel zu 100 Stück im Beutel verpackt			500	
75.1355	Einmal-Becher 125 ml, PP hochtransparent, Länge 67 mm			1.000	109
75.1355.100	Einmal-Becher 125 ml, PP hochtransparent, Länge 67 mm, verpackt zu 100 Stück im Beutel			1.000	109
75.1356	Urin-Auffangbecher 500ml			250	38
75.9922.420	Schraubgefäß 120 ml, Polypropylen, 107 x 44 mm, mit montiertem PE-Schraubverschluss, steril, verpackt zu 250 pro			250	110
75.9922.42 1	Schraubbecher 120 ml, PP, 107 x 44 mm, mit montiertem PE-Verschluss, verpackt zu 250 Stück pro Karton			250	110
75.9922.532	Schraubbecher 250 ml, PP, 78 x 70 mm, mit montiertem PE-Verschluss, verpackt zu 180 Stück pro Karton			210	110
75.9922.534	Schraubgefäß 250 ml, Polypropylen, 78 x 70 mm, mit montiertem PE-Schraubverschluss, steril, verpackt zu 210 Stück			210	110
75.9922.72 1	Gefäß 70 ml, 55 x 44 mm, Polypropylen transparent, Verschluss gelb montiert, mit Standardetikett, einzeln steril			100	39
75.9922.744	Gefäß 70 ml, 55 x 44 mm, Polypropylen transparent, Verschluss gelb montiert			500	39
75.9922.745	Gefäß 70 ml, 55 x 44 mm, Polypropylen transparent, Verschluss gelb montiert, mit Standardetikett			500	39
75.9922.812	Schraubbecher 500 ml, PP, 150 x 70 mm, mit montiertem PE-Verschluss, verpackt zu 105 Stück pro Karton			105	110
75.9922.813	Schraubgefäß 500 ml, Polypropylen, 150 x 70 mm, mit montiertem PE-Schraubverschluss, steril, verpackt zu 105 Stück			105	110
76.561	Schnappdeckel für Becher No. 75.560			500	38
76.564	Schraubdeckel für Becher No. 75.563			500	39
76.566	Schnappdeckel für Becher No. 75.565			2.000	38
76.569	Schnappdeckel für Becher No. 75.568			5.000	
76.571	Schnappdeckel für Becher No. 75.570			1.000	38
76.1340.500	Deckel für 30 ml Medizinbecher, PE			3.750	109
76.1340.560	Deckel für 30 ml Medizinbecher, PE, verpackt zu 75			3.750	109
76.1414	Deckel ohne Ausgießer für 125 ml Becher			1.000	38
76.1414.100	Deckel ohne Ausgießer für Urinbecher 125 ml, verpackt zu 100 Stück			1.000	38
76.1477	Deckel mit Ausgießer für 125 ml Becher			1.000	38
76.1477.100	Deckel mit Ausgießer für Urinbecher 125 ml, verpackt zu 100 Stück			1.000	38
77.575	Urin-Sammelflasche 3,0 l mit transparentem Sichtstreifen und Skalierung, beiliegendes Etikett mit Gebrauchshinweis			30	36
77.577	Urin-Sammelflasche 0,25 l			120	36

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

77.578	UriSet 24 - das Komplett-Set für die optimale 24-Stunden-Urinsammlung mit lichtgeschützter 30 ml Transportröhre inklusive Salzsäure als Stabilisator			30	37
77.578.010	UriSet 24 - das Komplett-Set für die optimale 24-Stunden-Urinsammlung mit lichtgeschützter 10 ml Urin-Monovette® ohne Stabilisator			30	37
77.578.252	UriSet 24 - das Komplett-Set für die optimale 24-Stunden-Urinsammlung mit lichtgeschützter 10 ml Urin-Monovette® inklusive Salzsäure als Stabilisator			30	37
77.580	Urin-Sammelflasche 2,0 l, einschließlich lose beiliegendem Etikett			30	36
77.582	Urin-Sammelflasche 0,5 l			100	36
77.1515	Entsorgungsbox 2,0 l			30	18
77.1595.002	SaniSafe® Entsorgungsbox 0,2 l mit ovaler Öffnung, gebrauchsfertig montiert. 65x35x130mm			110	18
77.1595.006	Multi-Safe Entsorgungsbox 0,7 l mit runder Öffnung, 100x100x125mm			180	18
77.1595.007	Multi-Safe Entsorgungsbox 0,7 l mit erhöhter Wandstärke, runde Einfüllöffnung, 160x100mm			150	18
77.1595.015	Multi-Safe Entsorgungsbox 1,5 l mit ovaler Einfüllöffnung, 245x105x120mm			60	18
77.1595.023	Multi-Safe Entsorgungsbox 2,3 l mit ovaler Einfüllöffnung, 245x105x160mm			45	
77.1595.032	Multi-Safe Entsorgungsbox 3,25 l mit variabler Einfüllöffnung (3 Optionen), 145x145x260mm			60	18
77.1595.040	Multi-Safe Entsorgungsbox "comfort" 4 l mit automatischem Tagesdeckel und erhöhter Wandstärke, ovale Einfüllöffnung,			53	18
77.1595.045	Multi-Safe Entsorgungsbox 0,5 l mit runder Öffnung für die Anwendung auf Tablett, 160x70mm			120	18
77.1595.050	Multi-Safe Entsorgungsbox 5 l mit variabler Einfüllöffnung (3 Optionen), 145x145x420mm			50	
77.1595.051	Multi-Safe Entsorgungsbox 5 l mit variabler Einfüllöffnung (3 Optionen), 145x145x420mm, zu 25 Stück im Karton			25	18
77.1595.060	Multi-Safe Entsorgungsbox "comfort" 6 l mit automatischem Tagesdeckel und erhöhter Wandstärke, ovale Einfüllöffnung,			40	18
77.1595.106	Multi-Safe Entsorgungsbox 0,7 l mit runder Öffnung, 100x100x125mm, zu 100 im Karton			100	
77.1595.117	Multi-Safe Entsorgungsbox 1,9 l mit variabler Einfüllöffnung (3 Optionen), 145x145x160mm			100	18
77.1595.121	Multi-Safe Entsorgungsbox 2,3 l mit variabler Einfüllöffnung (3 Optionen), 145x145x180mm			100	18
78.572	Viereck-Versandflasche 114 x 28 mm mit beiliegendem Verschluss, ohne Saugeinlage			250	116
78.573	Viereck-Versandflasche 114 x 28 mm mit beiliegendem Verschluss, mit Saugeinlage			250	116
78.574	Viereck-Versandflasche 179 x 28 mm mit beiliegendem Verschluss, ohne Saugeinlage			250	116
78.574.500	Viereck-Versandflasche 179 x 28 mm mit beiliegendem Verschluss, mit Saugeinlage			250	116
78.585	Viereck-Versandflasche 118 x 23 mm mit beiliegendem Verschluss, ohne Saugeinlage			400	116
78.587	Viereck-Versandflasche 118 x 23 mm mit beiliegendem Verschluss, mit Saugeinlage			400	116
78.669	Saugeinlage für Schutzgefäß 114 x 44 mm			1.000	115
78.670	Saugeinlage für Schutzgefäß 126 x 30 mm			4.000	114
78.671	Saugeinlage für Kühlversandbehälter 55 x 80 mm			2.500	120
78.684	Saugeinlage 74 x 62 mm für Schutzgefäß 84 x 30 mm			2.000	114
78.890	Schutzgefäß 85 x 30 mm, ohne Verschluss			500	114

78.892	Schutzgefäß 85 x 30 mm, mit Saugelinage, ohne Verschluss			500	114
78.895	Schutzgefäß 114 x 44 mm, ohne Verschluss			250	115
78.896	Schutzgefäß 126 x 30 mm, ohne Verschluss			250	114
78.897	Schutzgefäß 114 x 44 mm, mit Saugelinage, ohne Verschluss			250	115
78.898	Schutzgefäß 126 x 30 mm, mit Saugelinage, ohne Verschluss			250	114
78.898.300	Schutzgefäß 126 x 30 mm, braun, mit Saugelinage, ohne Verschluss			250	
79.8011.020	Introducer 20G x 30 mm- Ø 0,90 mm x Länge 30 mm			25	
79.8011.222	Spinalnadel pencil-point 22G x 103 mm - Ø 0,70 mm x Länge 103 mm - mit Introducer20G x38 mm			25	
79.8011.226	Spinalnadel pencil-point 22/27G x 140 mm micro-tip - Spitzenreduzierte Nadel - Ø 0,70/0,40 mm x Länge 140 mm - mit Introducer 20G x 42 mm			25	
79.8011.227	Spinalnadel pencil-point 22/27G x 103 mm micro-tip - Spitzenreduzierte Nadel - Ø 0,70/0,40 mm x Länge 103 mm - mit Introducer 20G x 38 mm			25	
79.8011.240	Spinalnadel pencil-point 24G x 90 mm - Ø 0,55 mm x Länge 90 mm			25	
79.8011.250	Spinalnadel pencil-point 25G x 90 mm- Ø 0,50 mm x Länge 90 mm			25	
79.8011.272	Spinalnadel pencil-point 27G x 103 mm - Ø 0,40 mm x Länge 103mm-mitIntroducer22Gx38mm			25	
79.8012.380	Rodieranadel 17/18G x 90 mm - Von 17G auf 18G abgestufte Nadel zur Epiduralanästhesie - sichere Identifikation des Epiduralraumes -Ø 1,35 mm/1,25 mmx Länge 90 mm			25	
79.8012.181	Tuhoy-Nadel 18G x 120 mm - Zur Epiduralanästhesie -Ø 1,35mm x Länge 120 mm - Sonderlänge 120 mm - speziell zur Punktion adipöser Patienten			25	
79.8014.150	Plexusnadel 21G x 150 mm unipolar/ atraumatisch - Mit integriertem Stimulationskabel und LL-Schlauchstück - Ø 0,8 mmxLänge150mm			10	
79.8014.205	Plexusnadel N50 Basic - Stimulations-Nadel 21G, Ø0,8 mm x Länge 70 mm - Verweilkanüle 18G, Ø 1,35 mmx Länge 50 mm			10	
79.8014.2 17	Plexus-Katheter-Set C50 plus mit Stimulationskatheter			10	
79.8014.229	Plexusnadel 21G x 90 mm unipolar/ atraumatisch - Mit integriertem Stimulationskabel und LL-Schlauchstück- Ø 0,8 mm x Länge 90 mm			10	
79.8014.243	Plexusnadel 24G x 25 mm unipolar/ atraumatisch - Mit integriertem Stimulationskabel und LL-Schlauchstück - Ø 0,55 mm x Länge 25 mm			10	
79.8019.019	Huberlong-Nadel 19G - Nadel zum Auffüllen implantierbarer Portsysteme - Abgewinkelte Nadel 25 mm lang mit Schlauchstück, LL(w) und Klemme			50	
79.8043.910	Grundset Regionalanästhesie bestehend aus: - 1 Plastikschale 20x146x32mm - 1 Lochtuch, rund, lindgrün, 600x750mm - 1 Mehrzwecktuch, weiss, 330x380mm - 1 Klemme, blau - 1 Spritze 10 ml, 3-tlg. - 2 Spritzen 5 ml, 3-tlg. - 1 Spritze 2,5 ml, 3-tlg. - 1 Aufziehkanüle 0,9x70mm, 1 Lokalanästhesiekanüle 0,4x42mm - 4 Tupfer 25x26mm, 20-fädig -4 Kompressen 7,5x7,5 cm, 12-fach -4 Kompressen 530x5,0 cm, 12-fach verpackt in: 1 Unterlage wasserfest, hellblau, 3-fach, 90x75cm			40	
79.8081.100	Spinalnadel Quincke 28G x 110 mm			20	
79.8081.500	Spinalnadel pencil-point 27G x 90 mm			20	
79.8081.510	Spinalnadel pencil-point27G x 110 mm			20	
79.8081.515	Spinalnadel pencil-point27G x90 mm. + Int.			20	

79.8081.520	Spinalnadel pencil-point 27G X 38 mm Kurz, für Kinder			20	
79.8081.800	Spinalnadel pencil-point 25G x 90 mm			20	
79.8081.805	Spinalnadel pencil-point 25G x 90 mm + Int.			20	
79.8081.810	Spinalnadel pencil-point 24G x 90 mm			20	
79.8081.811	Spinalnadel pencil-point 24G x 90 mm + Int.			20	
79.8081.820	Spinalnadel pencil-point 25G x 120 mm + Int.			20	
79.8081.900	Introducer 20G x 30 mm			20	
79.8082.020	Introducer 20G x 30 mm			20	
79.8082.200	Spinalnadel Quincke 20G x 90 mm			20	
79.8082.220	Spinalnadel Quincke 22G x 90 mm			20	
79.8082.240	Spinalnadel Quincke 24G x 90 mm			20	
79.8082.250	Spinalnadel Quincke 25G x 90 mm			20	
79.8082.251	Spinalnadel Quincke 25G x 90 mm, 0,5 mm x 90 mm, mit Introducer 20G x 30 mm			20	
79.8082.270	Spinalnadel Quincke 27G x 90 mm			20	
79.8082.271	Spinalnadel Quincke 27G x 90 mm, 0,4 mm x Länge 90 mm, mit Introducer 20G x 30 mm			20	
79.8083.100	Tuohy-Nadel 18G x 80 mm, Ø0,7 mm x Länge 80 mm			10	
79.8083.110	Tuohy-Nadel 18G x 90 mm			10	
79.8083.500	Epidural-Katheter 21G x 1000 mm, Ø 0,81 mm x Länge 1000 mm, Tuohy-Borst-Adapter, Einführhilfe, Flachfilter			5	
79.8086.000	Flachfilter 0,2µm, 96 Std. Standzeit			20	
79.8089.150	Epiduralkatheter-Set 21G x 1000 mm - Epiduralnadel Tuohy 1 8G; Epiduralkatheter 21 G; Tuohy-Borst-Adapter; Einführhilfe; Flachfilter; L.O.R. Spritze			5	
79.8089.210	CSE-Set 18G/27G, Spinalnadel pencil-point 27G, Epiduralnadel Tuohy 18G, Epiduralkatheter 21G, Tuohy-BorstAdapter, Einführhilfe, Flachfilter			5	
79.8091.000	Plexusnadel 45° 20G x 51 mm, O 0,9 mm x 51 mm			25	
79.8092.005	Plexusnadel 45° 18G x 51 mm			25	
79.8092.200	Plexus-Katheter 21 G x 400 mm mit Mandrin Ø 0,8 mm x 400 mm, mit Mandrin			10	
79.8093.000	Plexusnadel 45° 16G x 83 mm O 1,7 mm x 83 mm			25	
79.8093.200	Plexus-Katheter-Set 21G x 400 mm bestehend aus: Plexusnadel 45°, 16G/ 1,7mm x 83 mm und Plexuskatheter 21G/0,9 mm x 400 mm			10	
79.8200.000	TRANSMED 10 - Transfusionsgerät mit integriertem Kaskadenfilter 175 µm, 40 µm, 10 µm			100	
79.8200.050	TRANSMED 10 Päd. - Transfusionsgerät mit integriertem Filter 10 µm - zum Einsatz in der Pädiatrie			50	
79.8200.100	TRANSMED 40 - Transfusionsgerät mit integriertem Kaskadenfilter 175 µm, 40 µm			100	
79.8200.440	TRANSFLOW - Transfusionsgerät mit integriertem Filter 40 µm			100	
79.8200.490	TRANSFLOW-N - Transfusionsgerät mit integriertem Nylon- Filter 40 µm			100	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

79.8200.500	Transfusionsgerät 200 µm - Transfusionsgerät mit integriertem Filter 200 µm - latexfrei			300	
79.8200.510	Transfusionsgerät 200 µm - Transfusionsgerät mit integriertem bakteriendichten Filter 200 µm - mit Belüftung - latexfrei			300	
79.8300.555	Selbstklebeetiketten"CS"-Programm 13 x 35 mm			6.000	
79.8300.560	Selbstklebeetiketten-Sonderanfertigungen 13 x 35 mm			1.000	
79.8300.561	Einmalige Klischeekosten für Selbstklebeetiketten-Sonderanfertigungen 13x35 mm (79.8300.560) Berechnungje angedruckter Farbe			1	
79.8300.562	Standard-Selbstklebeetiketten Atropin - Zur Medikamentbeschriftung			6.000	
79.8300.563	Standard-Selbstklebeetiketten Akrinor - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.564	Standard-Selbstklebeetiketten Adrenalin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.565	Standard-Selbstklebeetiketten Noradrenalin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.566	Standard-Selbstklebeetiketten Dopamin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.567	Standard-Selbstklebeetiketten Dobutrex - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.568	Standard-Selbstklebeetiketten Fentanyl - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.569	Standard-Selbstklebeetiketten Heparin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.570	Standard-Selbstklebeetiketten Arterenol - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.571	Standard-Selbstklebeetiketten KCl - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.572	Standard-Selbstklebeetiketten Lasix/ Furosemid - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.573	Standard-Selbstklebeetiketten Nitro - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.574	Standard-Selbstklebeetiketten NaCl - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.575	Standard-Selbstklebeetiketten Calcium - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.576	Standard-Selbstklebeetiketten Paspertin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.577	Standard-Selbstklebeetiketten Carbostesin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.578	Standard-Selbstklebeetiketten Isoptin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.579	Standard-Selbstklebeetiketten Succinyl - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.580	Standard-Selbstklebeetiketten Trapanal - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.581	Standard-Selbstklebeetiketten Xylocain/ Lidocain - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.582	Standard-Selbstklebeetiketten Insulin - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.583	Standard-Selbstklebeetiketten Propofol - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.584	Standard-Selbstklebeetiketten Ultiva - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.585	Standard-Selbstklebeetiketten Norcuron - Zur Medikamentbeschriftung			1.000	
79.8300.586	Selbstklebeetikett "Arterie" - Schriftfarbe: schwarz, Hintergrund: leuchtrot - Muster: einfarbig - Größe 20 x 86 mm, Rolle à 100 Stück			100	
79.8300.588	Selbstklebeetikett "Arterie/ keine Injektion" - Schriftfarbe: schwarz, Hintergrund: leuchtrot - Muster: einfarbig - Größe: 20 x 86 mm, Rolle à 100 Stück			100	

79.8360.001	Selbstklebeetikett "Hintergrund" - Größe: 50x40mm - Farbe Schrift: schwarz - Hintergrund: weiss - Muster: einfarbig - Verpackung: 100 Bögen à 25 Stück			2.500	
79.8360.901	Selbstklebeetikett "Noradrenalin" - Größe: 13x35mm - Farbe Schrift: schwarz - Hintergrund: neongrün - Muster: einfarbig - Verpackung: Rolle à 1.000 Stück im Spenderkarton			6.000	
79.8360.902	Selbstklebeetikett "Adrenalin" - Größe: 13x35mm - Farbe Schrift: schwarz - Hintergrund: signalrot - Muster: einfarbig - Verpackung: Rolle à 1.000 Stück im Spenderkarton			6.000	
79.8360.903	Selbstklebeetikett "Arterie/ keine Injektion" - Größe: 86x20mm - Farbe Schrift: schwarz - Hintergrund: signalrot - Muster: einfarbig - Verpackung: Rolle à 500 Stück			500	
79.8360.904	Selbstklebeetikett "Regional-Katheter" - Größe: 86x20mm - Farbe Schrift: schwarz - Hintergrund: HKS-91-N (hellgrau) - Muster: einfarbig - Verpackung: Rolle à 500 Stück			500	
79.8400.100	HAEM-o-TRANS-Einheit - bestehend aus: - HAEM-o-TRANS-Set mit 4-Verbinder (79.8400.200) - HAEM-o-TRANS Transfus.gerät 10 µm (79.8400.230) - HAEM-o-TRANS Drainagebeutel 700 ml (79.8400.270)			20	
79.8400.200	HAEM-o-TRANS-Set mit Y-Verbinder - bestehend aus: - 4-fach- Drain-Anschluß - HAEM-o-TRANS Blutsammelbeutel 700 ml			20	
79.8400.220	HAEM-o-TRANS Blutsammelbeutel 700 ml - 175 µm Vorfilter - Rücklaufsperr - doppelt steril verpackt			50	
79.8400.230	HAEM-o-TRANS Transfusionsgerät - Mit integriertem Kaskadenfilter: 175 µm, 40 µm, 10 µm - einfach steril verpackt			80	
79.8400.257	HAEM-o-TRANS Redon-Adapter - Zur Adaptation von Redon- Stationsflaschen an HAEM-o-TRANS Set			160	
79.8400.260	HAEM-o-TRANS Redonflasche 400ml - Hochvakuum- Ableitungssystem für HAEM-o-TRANS-Set			10	
79.8400.270	HAEM-o-TRANS Drainagebeutel 700 ml - Mit Rücklaufsperr - einfach steril verpackt			50	
79.8500.100	Pump-Drain-Set Ch. 8 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain			20	
79.8500.102	Pump-Drain-Set Ch. 12 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain - mit			20	
79.8500.103	Pump-Drain-Set Ch. 15 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain - mit			20	
79.8500.105	Pump-Drain-Set Ch. 21 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain - mit			20	
79.8500.106	Pump-Drain-Set Ch. 24 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain - mit			20	
79.8500.108	Pump-Drain-Set Ch. 30 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain - mit			20	
79.8500.110	Pump-Drain-Set Ch. 36 - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Silikon-Softdrain - mit			20	
79.8500.206	Pump-Drain-Set mit Kapillardrain Ø 6 mm - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Röntgenkontraststreifen			20	
79.8500.208	Pump-Drain-Set mit Kapillardrain Ø 8 mm - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit Röntgenkontraststreifen			20	
79.8500.212	Pump-Drain-Set mit Kapillardrain Ø 12 mm - Schwerkraftdrainage - Initialsog durch Pumpkammer - mit			20	
79.8500.310	Drain-Set Ch. 10 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain			50	
79.8500.312	Drain-Set Ch. 12 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.315	Drain-Set Ch. 15 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.318	Drain-Set Ch. 18 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.321	Drain-Set Ch. 21 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.324	Drain-Set Ch. 24 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.327	Drain-Set Ch. 27 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

79.8500.330	Drain-Set Ch. 30 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.333	Drain-Set Ch. 33 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.336	Drain-Set Ch. 36 - Schwerkraftdrainage - Passiv-Drainage - mit Silikon-Softdrain - mit Röntgenkontraststreifen			50	
79.8500.452	Aktiv-Passiv-Drainage Ch. 12 - Niedervakuumsystem zur Wunddrainage			25	
79.8500.526	Mini-Redon-Faltenbalg-Set - 20ml Reservoir - flache Ausführung - Drain Ch. 6 mit Führungsnadel			80	
79.8500.528	Mini-Redon-Faltenbalg-Set - 20ml Reservoir - flache Ausführung - Drain Ch. 8 mit Führungsnadel			80	
79.8500.556	Mini-Redon-Faltenbalg-Set - 50ml Reservoir - runde Ausführung Drain Ch. 6 mit Führungsnadel			80	
79.8500.558	Mini-Redon-Faltenbalg-Set - 50ml Reservoir - runde Ausführung- Drain Ch. 8 mit Führungsnadel			80	
79.8501.005	Gallendrainage-Sekretbeutel - 500ml - mit Schlauch und Anschlußkonus - latexfrei			50	
79.8501.009	Gallen-T-Drainage-Set - T-Drainage Ch. 9 aus Silikon mit Gallensekretbeutel - latexfrei			50	
79.8700.001	Schutzfolien für TRANSTHERM II und IIA			100	
79.8700.002	Filterpatronen für TRANSTHERM II und IIA			100	
79.8700.004	TRANSMED-DRY-PAPER für Plasmatherm III- 250 x 295 mm			60	
79.8700.006	TRANSMED-DRY-PAPER für Plasmatherm- 280 x 410 mm			60	
79.8700.302	Ärztrolle Krepp 100 m x 39 cm - Hygiene-Papierrolle für Blutspendeliege - 264 Blatt à 38 cm - einlagig			6	
79.8700.990	Schutzfolien für Transportkoffer TRANSWAAG - Vermeidet Verschmutzungen von TRANSWAAG und Koffer			500	
79.8701.502	Blutbeutel mit Venenkanüle - 500ml - 70 ml CPDA-1-Stabilisator-einzeln steril verpackt			5	
79.8701.512	Blutbeutel mit Luer-Lock-Ansatz (m) - 500ml - 70 ml CPDA-1-Stabilisator - einzeln steril verpackt			5	
79.8701.563	Leukotrap A1 mit Sampling Pouch und Sarstedt-Adapter - Zur Herstellung einer leukozytendepletierten Vollbluteinheit - Venenkanüle und Luer-Lock-Ansatz (w) - 2-fach Beutelsystem mit integriertem Leukozytenfilter - Beutel für Presampling mit SARSTEDT-Multiadapter - Adapter für SARSTEDT-Blutentnahmesysteme - für 450 ml Vollblutspende (63 ml CPDA-1-Stabilisator)			10	
79.8701.564	Leukotrap A1 mit Sampling Pouch und Vakuum-Adapter - Zur Herstellung einer leukozytendepletierten Vollbluteinheit - Venenkanüle und Luer-Lock-Ansatz (w) - 2-fach Beutelsystem mit integriertem Leukozytenfilter - Beutel für Presampling mit Adapter für Vakuum-Systeme - Adapter für Vakuumbloodentnahmesysteme - für 450 ml Vollblutspende (63 ml CPDA-1-Stabilisator)			10	
79.8701.900	Etiketten "Eigenblut"- 20 x 86 mm			100	
79.8701.901	Etiketten "Eigenplasma"- 20 x 86 mm			100	
79.8701.904	Selbstklebeetik. "Leukozytendepletiertes Vollblut" "Nur zur autologen Transfusion" - Farbe Etikett: HKS-13-N (rot) - Farbe Schrift: schwarz - Muster: einfarbig - mit Schriftfeld - Größe 80 x 100 mm - Verpackung: Beutel à 100 Stück			100	
79.8701.905	Etiketten "Eigenblut" mit Textfeld - 80 x 100 mm			100	
79.8701.906	Etiketten "Eigenplasma" mit Textfeld - 80 x 100 mm			100	
79.8701.990	Verschlussstopfen für Blutbeutel - Zum Verschluss der Einstechstutzen an Blutbeuteln - einzeln steril verpackt			700	
79.8710.205	Schlauchverlängerung 500 cm für Durchflusserwärmssysteme, mit Rollenklemme und LL-Ansätzen			100	

79.8710.575	Papierrolle für Protokolldrucker - Verbrauchsmaterial für Protokolldrucker (97.8710.570) - 7,5cm breit - 66 m-Rolle holzfreies Papier			10	
79.8710.576	Farbband für Protokolldrucker - Verbrauchsmaterial für Protokolldrucker (710570) - Farbe Violett			1	
79.8710.610	Adaptionskomresse-TSC - Notwendiges Verbrauchsmaterial für SAHARA-TSC			5	
79.8900.011	BACT-TRAP + CO2- Bakterien-/ Virenfilter - Anschluß eines CO2-Meßgeräts möglich			100	
79.8900.016	BACT-TRAP MINI + CO2- Bakterien-/ Virenfilter für Kinder - Anschluß eines CO2-Meßgeräts möglich			50	
79.8900.02 1	BACT HME + CO2- Bakterien-/ Virenfilter mit HME- Anschluß eines CO2-Meßgeräts möglich			100	
79.8900.031	Pharma MINI + CO2- Bakterien-/ Virenfilter mit HME für Kinder - Anschluß eines CO2-Meßgeräts möglich			50	
79.8900.108	Flextube - Flexible Verbindung für Beatmungssysteme			500	
80.620	Stuhlröhre 75 x 23,5 mm			500	40
80.621	Stuhlröhre 75 x 23,5 mm, steril			250	40
80.622	Stuhlröhre 107 x 25 mm, steril			400	40
80.622.111	Stuhlröhre 107x25mm			500	40
80.623	Stuhlröhre 101 x 16,5 mm, steril			500	
80.623.022	Stuhlröhre 101 x 16,5 mm, einschließlich Spatel			1.000	40
80.623.111	Stuhlröhre 101 x 16,5 mm			500	40
80.624	Stuhlröhre 101 x 16,5 mm, steril, montiert in Röhre 115/23			250	
80.625	Abstrichtupfer 101 x 16,5 mm, Stabmaterial aus Plastik, Tupfermaterial Baumwolle			500	40
80.628	Abstrichtupfer 130 x 17 mm, Stabmaterial aus Holz, Tupfermaterial Baumwolle			500	
80.734	Stuhlröhre 76 x 20 mm			500	40
80.734.001	Stuhlröhre 76 x 20 mm, steril			500	40
80.734.301	Stuhlröhre 76 x 20 mm, mit Standardetikett			500	40
80.734.311	Stuhlröhre 76 x 20 mm, mit Standardetikett, steril			500	40
80.734.401	Stuhlröhre 76 x 20 mm, weiß, mit Standardetikett			500	40
80.1301	Abstrichtupfer neutral, Stabmaterial aus Plastik, Länge 135 mm			1.000	85
80.1303	Abstrichtupfer neutral, Stabmaterial aus Alu, Länge 145 mm			1.000	85
80.1361	Abstrichtupfer mit Amies-Medium, Stabmaterial aus Plastik, Länge 145 mm			500	85
80.1362	Abstrichtupfer mit Kohlezusatz im Amies-Medium, Stabmaterial aus Plastik, Länge 145 mm			500	85
80.1363	Abstrichtupfer mit Amies-Medium, Stabmaterial aus Alu, Länge 140 mm			500	85
80.1366	Abstrichtupfer mit Kohlezusatz im Amies-Medium, Stabmaterial aus Alu, Länge 140mm			500	85
80.9924.014	Stuhlröhre 54 x 28 mm, PP weiß eingefärbt, mit braunem Schraubverschluß mit integriertem Stuhllöffel, mit			500	
80.9924.027	Stuhlröhre 55 x 44 mm, PP weiß eingefärbt, mit braunem Schraubverschluß mit integriertem Stuhllöffel, mit Standardetikett			500	
81.970	Rührspatel 120mm, PP			10.000	111

81.971	Rührspatel64mm,PE			10.000	111
82.1135	Petrischale 35 x 10 mm, mit Nocken, gammasteril			500	87
82.1184	Petrischale 150 x 20 mm, mit Nocken, gammasteril			100	87
82.1194	Petrischale 60 x 15 mm, mit Nocken, gammasteril			500	87
82.1195	Petrischale 92 x 16 mm, zweigeteilt, mit Nocken			480	87
82.1472	Petrischale 92x16 mm, ohne Nocken			480	87
82.1472.001	Petrischale 92 x 16 mm, ohne Nocken, gammasteril			480	87
82.1473	Petrischale 92 x 16 mm, mit Nocken			480	87
82.1473.001	Petrischale 92 x 16 mm, mit Nocken, gammasteril			480	87
82.1473.020	Petrischale 92 x 16 mm, mit Nocken, rot			480	87
82.1473.040	Petrischale 92 x 16 mm, mit Nocken, gelb			480	87
82.1473.060	Petrischale 92 x 16 mm, mit Nocken, blau			480	87
82.1473.080	Petrischale 92 x 16 mm, mit Nocken, grün			480	87
82.1581	Mikrotestplatte 96 Well, flacher Boden, ohne Deckel			100	104
82.1581.001	Mikrotestplatte 96 Well, flacher Boden, mit Deckel, steril			50	104
82.1582	Mikrotestplatte 96 Well, runder Boden, ohne Deckel			100	104
82.1582.001	Mikrotestplatte 96 Well, runder Boden, mit Deckel, steril			50	104
82.1583	Mikrotestplatte 96 Well, konischer Boden, ohne Deckel			100	104
82.1583.001	Mikrotestplatte 96 Well, konischer Boden, mit Deckel, steril			100	104
82.1584	Deckel für Mikrotestplatte			100	104
82.1586	Versiegelungsfolie für Mikrotestplatte, Acetat			1.000	67
82.1970.002	MegaBlock 96 Well, PS, 1,2 ml, SBS-Standard, zu 32 Stück im Karton verpackt			32	67
82.1971.002	MegaBlock 96 Well, PP, 1,2 ml, SBS-Standard, zu 32 Stück im Karton verpackt			32	67
82.1972.002	MegaBlock 96 Well, PP, 2,2 ml, SBS-Standard, zu 32 Stück im Karton verpackt			32	67
82.9923.422	Petrischale 100 x 100 x 20 mm, ohne Nocken, gammasteril			160	87
83.1800	Gewebekulturschale für adhärenente Zellen, 35 x 10 mm, Standardoberfläche			500	92
83.1800.001	Gewebekulturschale für adhärenente Zellen, 35 x 10 mm, Standardoberfläche mit Gitter			500	92
83.1800.002	Gewebekulturschale für Suspensions- und Hybridomzellen, 35 x 10mm			500	92
83.1800.003	Gewebekulturschale mit Cell+ - Wachstumsfläche, 35 x 10 mm			500	92
83.1801	Gewebekulturschale für adhärenente Zellen, 60 x 15 mm, Standardoberfläche			500	92
83.1801.001	Gewebekulturschale für adhärenente Zellen, 60 x 15 mm, Standardoberfläche mit Gitter			500	92
83.1801.002	Gewebekulturschale für Suspensions- und Hybridomzellen, 60 x 15mm			500	94

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

83.1801.003	Gewebekulturschale mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 60 x 15 mm			500	90
83.1802	Gewebekulturschale mit SUREGrip Design für adhärenente Zellen, 100x20mm, Standardoberfläche			300	92
83.1802.002	Gewebekulturschale mit SUREGrip Design für Suspensions- und Hybridomzellen, 100 x 20 mm			500	94
83.1802.003	Gewebekulturschale mit SUREGrip Design mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 100 x 20 mm			300	90
83.1803	Gewebekulturschale für adhärenente Zellen, 150 x 20 mm, Standardoberfläche			100	92
83.1810	Gewebekulturflasche T-25 für adhärenente Zellen, 50 ml, Schräghals, rote Kappe			300	91
83.1810.001	Gewebekulturflasche T-25 für adhärenente Zellen, 50 ml, Schräghals, schwarze Kappe			500	91
83.1810.002	Gewebekulturflasche T-25 für adhärenente Zellen, 50 ml, Schräghals, rote Belüftungskappe			300	91
83.1810.300	Gewebekulturflasche T-25 mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 50 ml, Schräghals, gelbe Kappe			500	90
83.1810.302	Gewebekulturflasche T-25 mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 50 ml, Schräghals, gelbe Belüftungskappe			300	90
83.1810.500	Gewebekulturflasche T-25 für Suspensions- und Hybridomzellen, 50 ml, Schräghals, grüne Kappe			300	94
83.1810.502	Gewebekulturflasche T-25 für Suspensions- und Hybridomzellen, 50 ml, Schräghals, grüne Belüftungskappe			300	94
83.1811	Gewebekulturflasche T-75 für adhärenente Zellen, 250 ml, Geradhals, rote Kappe			100	91
83.1811.001	Gewebekulturflasche T-75 für adhärenente Zellen, 250 ml, Geradhals, schwarze Kappe			100	91
83.1811.002	Gewebekulturflasche T-75 für adhärenente Zellen, 250 ml, Geradhals, rote Belüftungskappe			100	91
83.1812	Gewebekulturflasche T-175 für adhärenente Zellen, 650 ml, Schräghals, rote Kappe			40	91
83.1812.001	Gewebekulturflasche T-175 für adhärenente Zellen, 650 ml, Geradhals, schwarze Kappe			40	91
83.1812.002	Gewebekulturflasche T-175 für adhärenente Zellen, 650 ml, Schräghals, rote Belüftungskappe			40	91
83.1812.300	Gewebekulturflasche T-175 mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 650 ml, Schräghals, gelbe Kappe			40	90
83.1812.302	Gewebekulturflasche T-175 mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 650 ml, Schräghals, gelbe Belüftungskappe			40	90
83.1812.500	Gewebekulturflasche T-175 für Suspensions- und Hybridomzellen, 650 ml, Schräghals, grüne Kappe			40	94
83.1812.502	Gewebekulturflasche T-175 für Suspensions- und Hybridomzellen, 650 ml, Schräghals, grüne Belüftungskappe			40	94
83.1813	Gewebekulturflasche T-75CN für adhärenente Zellen, 250 ml, Schräghals, rote Kappe			100	91
83.1813.001	Gewebekulturflasche T-75CN für adhärenente Zellen, 250 ml, Schräghals, schwarze Kappe			100	91
83.1813.002	Gewebekulturflasche T-75CN für adhärenente Zellen, 250 ml, Schräghals, rote Belüftungskappe			100	91
83.1813.300	Gewebekulturflasche T-75CN mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 250 ml, Schräghals, gelbe Kappe			100	90
83.1813.302	Gewebekulturflasche T-75CN mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, 250 ml, Schräghals, gelbe Belüftungskappe			100	90
83.1813.500	Gewebekulturflasche T-75CN für Suspensions- und Hybridomzellen, 250 ml, Schräghals, grüne Kappe			100	94
83.1813.502	Gewebekulturflasche T-75CN für Suspensions- und Hybridomzellen, 250 ml, Schräghals, grüne Belüftungskappe			100	94
83.1815	Roller Bottle aus PETG, mit Graduierung, Wachstumsbereich 850 cm ² , PE-Verschluß			20	93
83.1822	Filtropur V 25 Vakuumfiltrationseinheit, 250 ml, 0,45 µm Porengröße, 60 mm CA-Membran			12	95
83.1822.001	Filtropur V 25 Vakuumfiltrationseinheit, 250 ml, 0,20 µm Porengröße, 60 mm CA-Membran			12	95
83.1822.003	Filtrationsauffanggefäße für Filtropur BT 25, 250 Filtrationsvolumen, mit aufgeschraubtem Deckel, einzeln steril			12	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

83.1822.100	Filtropur BT 25 Flaschenaufsatzfilter, 250 ml, 0,45 µm Porengröße, 60 mm CA-Membran			12	95
83.1822.101	Filtropur BT 25 Flaschenaufsatzfilter, 250 ml, 0,20 µm Porengröße, 60 mm CA-Membran			12	95
83.1823	Filtropur V 50 Vakuumfiltrationseinheit, 500 ml, 0,45 µm Porengröße, 90 mm CA-Membran			12	95
83.1823.001	Filtropur V 50 Vakuumfiltrationseinheit, 500 ml, 0,20 µm Porengröße, 90 mm CA-Membran			12	95
83.1823.003	Filtrationsauffanggefäße für Filtropur BT 50, 500 Filtrationsvolumen, mit aufgeschraubtem Deckel, einzeln steril			12	
83.1823.100	Filtropur BT 50 Flaschenaufsatzfilter, 500 ml, 0,45 µm Porengröße, 90 mm CA-Membran			12	95
83.1823.101	Filtropur BT 50 Flaschenaufsatzfilter, 500 ml, 0,20 µm Porengröße, 90 mm CA-Membran			12	95
83.1824	Filtropur V 100 Vakuumfiltrationseinheit, 1000 ml, 0,45 µm Porengröße, 90 mm PES-Membran			12	
83.1824.001	FiltropurV 100 Vakuumfiltrationseinheit, 1000 ml, 0,20µm Porengröße, 90 mm PES-Membran			12	
83.1824.003	Filtrationsauffanggefäße mit Filtropur BT 100, 1000 ml Filtrationsvolumen, mit aufgeschraubtem Deckel, einzeln steril			12	
83.1826	Filtropur S 0,45 Spritzenfilter, 0,45 µm Porengröße, PES-Membran, Ausgang Luer-Lock männlich			50	95
83.1826.001	Filtropur S 0,2 Spritzenfilter, 0,2 µm Porengröße, PES-Membran, Ausgang Luer-Lock männlich			50	95
83.1826.102	Filtropur S plus 0,2 Spritzenfilter mit GF-Vorfilter, CA-Membran, Ausgang Luer-Lock männlich			50	95
83.1827	Filtropur L 0,2 S Druckfiltrationseinheit mit integriertem GF-Vorfilter, CA-Membran, Eingang Schlaucholive			10	96
83.1827.001	Filtropur L 0,2 LS Druckfiltrationseinheit mit integriertem GF-Vorfilter, CA-Membran, Eingang Luer-Lock			10	96
83.1830	Zellschaber 25 cm, Klinge 17 mm, einzeln steril			100	93
83.1831	Zellschaber 39,4 cm, Klinge 31 mm, einzeln steril			100	93
83.1832	Zellschaber mit 2-Positionen-Klinge, 16 cm, Klinge 13,5 mm, einzeln steril verpackt			100	93
83.1835	Gewebekulturplatte 96 Well für adhärenente Zellen, Standardoberfläche, flacher Boden, mit Deckel			50	92
83.1835.005	Gewebekulturplatte 96 Well für adhärenente Zellen, Standardoberfläche, flacher Boden, mit Deckel, zu 5 Stück steril			100	
83.1835.300	Gewebekulturplatte 96 Well mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, flacher Boden, mit Deckel			50	90
83.1835.500	Gewebekulturplatte 96 Well für Suspensions- und Hybridomzellen, flacher Boden, mit Deckel			50	94
83.1836	Gewebekulturplatte 24 Well für adhärenente Zellen, Standardoberfläche, flacher Boden, mit Deckel			50	92
83.1836.300	Gewebekulturplatte 24 Well mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, flacher Boden, mit Deckel			50	90
83.1836.500	Gewebekulturplatte 24 Well für Suspensions- und Hybridomzellen, flacher Boden, mit Deckel			50	94
83.1837	Gewebekulturplatte 96 Well für adhärenente Zellen, Standardoberfläche, runder Boden, mit Deckel			50	
83.1837.500	Gewebekulturplatte 96 Well für Suspensions- und Hybridomzellen, runder Boden, mit Deckel			50	94
83.1838	Gewebekulturplatte 96 Well für adhärenente Zellen, Standardoberfläche, spitzer Boden, mit Deckel			100	
83.1838.500	Gewebekulturplatte 96 Well für Suspensions- und Hybridomzellen, konischer Boden, mit Deckel			50	94
83.1839	Gewebekulturplatte 6 Well für adhärenente Zellen, Standardoberfläche, flacher Boden, mit Deckel			50	92
83.1839.300	Gewebekulturplatte 6 Well mit Cell+ - Wachstumsoberfläche, flacher Boden, mit Deckel			50	90
83.1839.500	Gewebekulturplatte 6 Well für Suspensionskultur und Hybridomzellen, flacher Boden, mit Deckel			50	94
83.1840	Coverslips/ Deckgläschen zur Anzucht adhärenenter Zellen, 25 mm Durchmesser			200	93

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

83.1840.001	Coverslips/ Deckgläschen zur Anzucht adhärenter Zellen, 22 mm Durchmesser			200	93
83.1840.002	Coverslips/ Deckgläschen zur Anzucht adhärenter Zellen, 13 mm Durchmesser			200	93
83.9923.929	Gewebekulturröhre 10 ml für adhärenente Zellen, PS, 97 x 16 mm, mit konischem Boden und Stehrand			1.000	97
83.9923.943	Gewebekulturröhre 12 ml für adhärenente Zellen, PS, 99 x 16 mm, mit rundem Boden			1.000	97
83.9923.945	Gewebekulturröhre 15 ml für adhärenente Zellen, PS, 125 x 16 mm, mit rundem Boden			1.000	97
83.9923.972	Micromulti-Testplatte Terasaki, 60 Well			490	104
84.1027.010	Etikett 62 x 40 mm Druck "Name, Date"			5.000	56
84.1390.022	Haftetikett 70 x 80 mm aus transparentem PE, mit rot/schwarzem Aufdruck "Nicht über diese Linie befüllen/ DANGER VORSICHT" für Multi-Safe Boxen, zu 2.000 Stück auf Rolle bzw. im Karton verpackt			2.000	
84.1402	Etikett für Urin-Sammelflasche 2,5 l, deutsch, zu 30 Stück im Minigripbeutel verpackt			300	36
84.1556.010	Etikett 40 x 26 mm Druck "Name, Date"			5.000	56
85.993	Luer-Kanüle No. 16			2.000	
85.1015.050	Safety-Lanzette Mini, 28G, hellblau, Einstichtiefe 1,6 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme der neuesten			1.200	30
85.1015.200	Safety-Lanzette II Mini, 28G, blau, Einstichtiefe 1,5 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme			1.200	
85.1016.050	Safety-Lanzette Normal, 21G, grün, Einstichtiefe 1,8 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme der neuesten			1.200	30
85.1016.200	Safety-Lanzette II Normal, 23G, grün, Einstichtiefe 1,8 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme			1.200	
85.1017.050	Safety-Lanzette Extra, 18G, gelb, Einstichtiefe 1,6 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme der neuesten			1.200	30
85.1018.050	Safety-Lanzette Super, 18G, violett, Klinge 1,5 mm Einstichtiefe 1,6 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme der neuesten Generation			1.200	30
85.1019.050	Safety-Lanzette Neonatal, rosa, Klinge 1,5 mm, Einstichtiefe 1,2 mm - Einmalstechhilfe für kapillare Blutentnahme der neuesten			1.200	30
85.1160	KanülefürS-Monovette®20Gx 1 1/2"			1.000	17
85.1160.200	Saftey-Kanüle für S-Monovette® 20G x 1 1/2"			500	17
85.1162	KanülefürS-Monovette®21Gx 1 1/2"			1.000	17
85.1162.200	Saftey-Kanüle für S-Monovette® 21G x 1 1/2"			500	17
85.1162.400	S-Monovette®-Kanüle für Metall-Analytik, 21 G x 1 1/2"			1.000	12
85.1162.600	Safety-Kanüle für S-Monovette® Metallanalytik, 21G x 1 1/2"			500	
85.1372.200	Safety-Kanüle für S-Monovette® 20G x 1"			500	
85.1373.200	Saftey-Kanüle für S-Monovette® 21G x 1"			500	
85.1440	KanülefürS-Monovette®22Gx 1 1/2"			1.000	17
85.1440.200	Saftey-Kanüle für S-Monovette® 22G x 1 1/2"			500	17
85.1441.200	Saftey-Kanüle für S-Monovette® 22G x 1"			500	
85.1637.005	Multifly®-Kanüle 20G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter14.1205			500	17
85.1637.035	Multifly®-Kanüle 20G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter14.1205			500	17
85.1637.205	Safety-Multifly®-Set 20G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

85.1637.235	Safety-Multifly®-Set 20G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1638	Multifly®-Kanüle 21G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205.050 (abschraubbar)			500	17
85.1638.001	Multifly®-Kanüle 21G mit langem Schlauch, ohne Adapter			500	17
85.1638.005	Multifly®-Kanüle 21G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1638.035	Multifly®-Kanüle 21G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1638.200	Safety-Multifly®-Set 21G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205.050 (abschraubbar)			500	
85.1638.201	Safety-Multifly®-Kanüle 21G mit langem Schlauch, ohne Adapter			500	
85.1638.205	Safety-Multifly®-Set 21G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1638.235	Safety-Multifly®-Set 21G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1640.005	Multifly®-Kanüle 23G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1640.035	Multifly®-Kanüle 23G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1640.205	Safety-Multifly®-Set 23G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1640.235	Safety-Multifly®-Set 23G mit langem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1642.005	Multifly®-Kanüle 25G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
85.1642.205	Safety-Multifly®-Set 25G mit kurzem Schlauch und montiertem Multi-Adapter 14.1205			500	17
86.290	Fleischsaft-Kollektor - Probengefäß zur Gewinnung von Fleischsaft für die Salmonellen-Diagnostik			500	
86.972	Objektträger-Versandgefäß mit Belüftung			500	120
86.972.150	Objektträger-Versandgefäß ohne Belüftung			500	120
86.974	Versandhülle 320x440x0,2 mm			300	117
86.1170	Transferpipette 1 ml, Länge 115 mm, Tropfengröße 45 - 55 µl			2.000	84
86.1171	Transferpipette 3,5 ml, mit Graduierung 3:0,50 ml, Länge 155 mm, Tropfengröße 35-55 µl			2.000	84
86.1171.001	Transferpipette 3,5 ml, mit Graduierung 3:0,50 ml, Länge 155 mm, Tropfengröße 35-55 µl, einzeln steril			840	84
86.1171.010	Transferpipette 3,5 ml, mit Graduierung 3:0,50 ml, Länge 155 mm, Tropfengröße 35-55 µl, zu 10 steril			1.000	84
86.1172	Transferpipette 3,5 ml, mit Graduierung 1:0,25 ml, Länge 156 mm, Tropfengröße 30-45 µl			2.000	84
86.1172.001	Transferpipette 3,5 ml, mit Graduierung 1:0,25 ml, Länge 156 mm, Tropfengröße 30-45 µl, einzeln steril			840	84
86.1172.010	Transferpipette 3,5 ml, mit Graduierung 1:0,25 ml, Länge 156 mm, Tropfengröße 30-45 µl, zu 10 steril			1.000	84
86.1173	Transferpipette 3,5 ml, Länge 155 mm, Tropfengröße 30 -45 µl			2.000	84
86.1174	Transferpipette 6 ml, Länge 152 mm, Tropfengröße 40-55 µl			1.600	84
86.1175	Transferpipette 6 ml, Länge 146 mm, Tropfengröße 20-30 µl			1.600	84
86.1175.001	Transferpipette 6 ml, Länge 146 mm, Tropfengröße 20 - 30 µl, einzeln steril verpackt			840	84
86.1175.010	Transferpipette 6 ml, Länge 146 mm, Tropfengröße 20 - 30 µl, zu 10 Stück steril verpackt			800	84
86.1176	Transferpipette 2 ml, Länge 154 mm, Tropfengröße 35 -45 µl			3.000	84
86.1179	Transferpipette 1 ml, Länge 87 mm, Tropfengröße 30 -45 µl			3.000	84

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

86.1180	Transferpipette 1 ml, Länge 104 mm, Tropfengröße 17 - 22 µl			3.000	84
86.1197	Vernichtungsbeutel 200 x300 mm, PP, ohne Druck			1.000	112
86.1198	Vernichtungsbeutel 300 x 500 mm, PP, ohne Druck			500	112
86.1199	Vernichtungsbeutel 400 x 780 mm, PP, ohne Druck			250	112
86.1200	Vernichtungsbeutel 600 x 780 mm, PP, ohne Druck			250	112
86.1201	Vernichtungsbeutel 300 x 500 mm, PP, mit Druck			500	112
86.1201.001	Vernichtungsbeutel 300 x 500 mm, PP, Druck blau			500	
86.1201.103	Vernichtungsbeutel 300 x500 mm, PP gelb, Druck blau			500	112
86.1202	Vernichtungsbeutel 400 x 780 mm, PP, mit Druck			250	112
86.1202.001	Vernichtungsbeutel 400 x 780 mm, PP, Druck blau			250	
86.1202.103	Vernichtungsbeutel 400 x 780 mm, PP gelb, Druck blau			250	112
86.1203	Vernichtungsbeutel 600 x 780 mm, PP, mit Druck			250	112
86.1203.001	Vernichtungsbeutel 600 x 780 mm, PP, Druck blau			250	
86.1203.103	Vernichtungsbeutel 600 x 800 mm, PP gelb, Druck blau			250	112
86.1204	Vernichtungsbeutel 700 x 1120 mm, PP, ohne Druck			150	112
86.1206	Vernichtungsbeutel 700 x 1120 mm, PP, mit Druck			150	112
86.1206.103	Vernichtungsbeutel 700 x 1120 mm, PP gelb, Druck blau			150	112
86.1251	Serologische Pipette 1 ml, unwattiert, zu 200 Stück im Beutel verpackt			1.000	
86.1251.001	Serologische Pipette 1 ml, wattiert, pyrogenfrei, einzeln steril verpackt			1.000	100
86.1251.025	Serologische Pipette 1 ml, wattiert, zu 25 steril im Beutel verpackt			1.000	100
86.1252	Serologische Pipette 2 ml, unwattiert, zu 200 Stück im Beutel verpackt			1.000	
86.1252.001	Serologische Pipette 2 ml, wattiert, pyrogenfrei, einzeln steril verpackt			1.000	100
86.1252.011	Aspirationspipette 2 ml zum Absaugen von Flüssigkeiten mit Vakuumpumpe, pyrogenfrei, einzeln steril			1.000	100
86.1252.025	Serologische Pipette 2 ml, wattiert, zu 25 steril im Beutel verpackt			1.000	100
86.1253	Serologische Pipette 5 ml, unwattiert, zu 100 Stück im Beutel verpackt			500	
86.1253.001	Serologische Pipette 5 ml, wattiert, pyrogenfrei, einzeln steril verpackt			500	100
86.1253.025	Serologische Pipette 5 ml, wattiert, zu 25 steril im Beutel verpackt			500	100
86.1254	Serologische Pipette 10 ml, unwattiert, zu 100 Stück im Beutel verpackt			500	
86.1254.001	Serologische Pipette 10 ml, wattiert, pyrogenfrei, einzeln steril verpackt			500	100
86.1254.025	Serologische Pipette 10 ml, wattiert, zu 25 steril im Beutel verpackt			500	100
86.1509	Röhre 75 x 11,5 mm aus Glas, verpackt zu 294 Stück in Stapelverpackung			2.352	55
86.1562.010	Impfschlinge 10 µl, blau, zu 10 steril			1.000	87

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

86.1562.050	Impfschlinge 10 µl, blau, zu 48 steril in Peelverpackung			1.920	87
86.1567.010	Impfschlinge 1 µl, weiß, zu 10 steril			1.000	87
86.1567.050	Impfschlinge 1 µl, weiß, zu 50 steril			2.000	87
86.1567.051	Impfschlinge 1 µl, weiß, PS, abbrechbar, zu 50 steril			2.000	
86.1568.010	Impfnadel, orange, zu 10 steril			1.000	87
86.1568.050	Impfnadel, orange, zu 50 steril			2.000	87
86.1569.001	Plattierungsspatel zum Ausplattieren einer Bakteriensuspension, einzeln steril verpackt			500	87
86.1569.005	Plattierungsspatel zum Ausplattieren einer Bakteriensuspension, zu 5 Stück steril verpackt			500	87
86.1685.001	Serologische Pipette 25 ml, wattiert, pyrogenfrei, einzeln steril verpackt			200	100
86.1685.020	Serologische Pipette 25 ml, wattiert, zu 20 steril im Beutel verpackt			200	100
86.1686.025	Demeter-Pipette 1,1 ml, mit Spitze, wattiert, zu 25 steril im Beutel verpackt			1.000	101
86.1686.225	Demeter-Pipette 1,1 ml, ohne Spitze, wattiert, zu 25 steril im Beutel verpackt			1.000	101
86.1687.010	Pipette 5 ml, ohne Spitze, wattiert, zu 10 steril im Beutel verpackt			500	101
86.1688.010	Pipette 10 ml, ohne Spitze, wattiert, zu 10 steril im Beutel verpackt			500	101
86.1689.001	Serologische Pipette 50 ml, wattiert, pyrogenfrei, einzeln steril verpackt			100	100
86.1996	Senkungspipette aus Kunststoff mit montierter Kolbenhülse			1.000	10
86.1996.062	Senkungspipette aus Kunststoff mit aufgedruckter Skalierung und montierter Kolbenhülse			1.000	10
90.1060	BSG-Ständer mit skalierter Rückwand			1	10
90.1060.062	BSG-Ständer ohne Rückwand für bedruckte Senkungspipetten			1	10
90.1090	Senkungsständer mit Graduierung für S-Sedivette®			1	11
90.1091	BSG-Ständer für Microvette® CB 200			1	30
90.1427	M-Sarpette® - Manuelle Pipettierhilfe			1	
91.789	Sarpettenspitze 10 ml, PP			1.000	
92.189.140	Wandhalter für Automatic-Sarpette®			1	
92.1417.001	Ersatzfilter für M-Sarpette®, zu 5 Stück im Beutel verpackt			5	
92.1417.002	Silikonadapter für M-Sarpette®			1	
92.2051	Akkupack für Vacupull®			6	
92.2052	Akku-Ladegerät für Vacupull®			1	
92.2055.100	Ersatzteilset Vacupull®, bestehend aus Ersatznadel und Ersatzfilter			1	
93.48.011	Ständer mit 48 Bohrungen 8 mm			1	124
93.826	Ständer mit 18 Bohrungen 11,5 mm			1	122
93.827	Ständer mit 18 Bohrungen 12,8 mm			1	122
93.827.013	Ständer mit 18 Bohrungen 13,5 mm			1	122

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

93.837	Ständer mit 48 Bohrungen 11 mm			1	124
93.838	Ständer mit 48 Bohrungen 12,2 mm			1	124
93.838.013	Ständer mit 48 Bohrungen 13,5 mm			1	124
93.841.100	Ständer mit 20 Bohrungen 26 mm			1	123
93.844.100	Ständer mit 20 Bohrungen 17,2 mm			1	123
93.846.100	Ständer mit 20 Bohrungen 13,5 mm			1	123
93.848.100	Ständer mit 20 Bohrungen 10,5 mm mit Rändelung, für Mikro-Schraubrohren			1	63
93.849.100	Ständer mit 20 Bohrungen 11 mm			1	123
93.850	Ständer mit 18 Bohrungen 15,8 mm			1	122
93.850.001	Ständer mit 18 Bohrungen 17,2 mm			1	122
93.851	Block-Rack D17 mit Griff, grau, 50 Bohrungen 17 mm, ohne Druck			1	25
93.851.171	Block-Rack D17 mit Griff, rot, 50 Bohrungen 17 mm, ohne Druck			1	25
93.851.172	Block-Rack D17 mit Griff, gelb, 50 Bohrungen 17 mm, ohne Druck			1	25
93.851.173	Block-Rack D17 mit Griff, grün, 50 Bohrungen 17 mm, ohne Druck			1	25
93.851.174	Block-Rack D17 mit Griff, blau, 50 Bohrungen 17 mm, ohne Druck			1	25
93.851.175	Block-Rack D17 mit Griff, orange, 50 Bohrungen 17 mm, ohne Druck			1	25
93.851.200	Doppel-Block-Rack D17 mit Griff, grau, 100 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852	S-Monovette®-Rack D 17, grau, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.168	S-Monovette®-Rack D 17, braun, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.169	S-Monovette®-Rack D 17, violett, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.170	S-Monovette®-Rack D 17, weiß, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.171	S-Monovette®-Rack D 17, rot, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.172	S-Monovette®-Rack D 17, gelb, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.173	S-Monovette®-Rack D 17, grün, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.174	S-Monovette®-Rack D 17, blau, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.175	S-Monovette®-Rack D 17, orange, 50 Bohrungen 17 mm			1	25
93.852.200	Doppel-Blockständer D 17, grau, 100 Bohrungen 17mm			1	25
93.852.271	Doppel-Blockständer D 17, rot, 100 Bohrungen 17 mm			1	
93.852.272	Doppel-Blockständer D 17, gelb, 100 Bohrungen 17 mm			1	
93.852.273	Doppel-Blockständer D 17, grün, 100 Bohrungen 17 mm			1	
93.852.274	Doppel-Blockständer D 17, blau, 100 Bohrungen 17 mm			1	
93.852.300	Doppel-Blockständer D 17, grau, 100 Bohrungen 17mm, Ständer kopfseitig miteinander verbunden			1	25
93.853	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, grau			1	25

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

93.853.131	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, rot			1	25
93.853.132	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, gelb			1	25
93.853.133	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, grün			1	25
93.853.134	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, blau			1	25
93.853.135	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, orange			1	25
93.853.200	Doppelblockständer D13 mit 100 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, längsseitig verbunden, grau			1	25
93.853.300	Doppelblockständer D13 mit 100 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, ohne Griffe, stirnseitig verbunden, grau			1	25
93.854	S-Monovette®-Rack D 12, grau, 50 Bohrungen 12 mm			1	25
93.854.121	S-Monovette®-Rack D 12, rot, 50 Bohrungen 12 mm			1	25
93.854.122	S-Monovette®-Rack D 12, gelb, 50 Bohrungen 12 mm			1	25
93.854.123	S-Monovette®-Rack D 12, grün, 50 Bohrungen 12 mm			1	25
93.854.124	S-Monovette®-Rack, D12, blau, 50 Bohrungen, 12 mm			1	25
93.854.125	S-Monovette®-Rack D 12, orange, 50 Bohrungen 12 mm			1	25
93.855	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, mit Griffen, grau			1	25
93.855.131	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, mit Griffen, rot			1	25
93.855.132	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, mit Griffen, gelb			1	25
93.855.133	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, mit Griffen, grün			1	25
93.855.134	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, mit Griffen, blau			1	25
93.855.135	Blockständer D13 mit 50 Bohrungen für Monovetten und Röhren bis 13 mm Durchmesser, mit Griffen, orange			1	25
93.856.040	CryoRack 40 - Arbeitsrack für CryoPure Einfrierröhrchen, 4 Reihen à 10 Bohrungen, Einhandbedienung durch Bodenarretierung, farbige alphanummerische Codierung zur leichten Probenzuordnung			1	98
93.857	Abdeckhaube für Blockständer D17, lichtgrau, Abmessungen: 208x108x72 mm, Material: ABS, verpackt zu 25 Stück pro Karton			1	24
93.858	Ständer mit 18 Bohrungen 8 mm			1	122
93.862	Ständer für Microvette® mit 2 x 10 Bohrungen 13 mm			1	
93.868	Ständer mit 48 Bohrungen 11 mm			1	124
93.870	Ständer mit 18 Bohrungen 11,5 mm			1	122
93.872.225	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tieftemperaturlagerung, Raster 5 x 5, rotes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 75x75x52 mm, numerische Codierung			5	98
93.872.425	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tieftemperaturlagerung, Raster 5x5, gelbes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 75x75x52 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.872.625	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tieftemperaturlagerung, Raster 5x5, Blaues Bodenteil, kristallklarer Deckel, 75x75x52 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98

93.873.281	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 9x9, rotes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x53 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.873.481	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 9x9, gelbes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x53 mm, numerische Codierung			5	98
93.873.681	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 9x9, blaues Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x53 mm, numerische Codierung			5	98
93.874.210	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 10 x10, rotes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x53 mm, numerische Codierung			5	98
93.874.410	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 10 x10, gelbes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x53 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.874.610	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 10 x10, blaues Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x53 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.875.281	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 9 x 9, rotes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x95 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.875.481	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 9 x 9, gelbes Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x95 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.875.681	Kryobox aus Polycarbonat mit Belüftungsfunktion für Tiefentemperaturlagerung, Raster 9 x 9, blaues Bodenteil, kristallklarer Deckel, 132x132x95 mm, numerische Codierung pro Lagerplatz			5	98
93.876	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 130x130x45mm. Raster: 9x9 für 81 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil: natur - Deckel aufgesteckt: transparent			20	
93.876.281	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 130x130x45mm. Raster: 9x9 für 81 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil: pink - Deckel aufgesteckt: transparent			20	
93.876.381	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 130x130x45mm. Raster: 9x9 für 81 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil: orange - Deckel aufgesteckt: transparent			20	
93.876.481	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 130x130x45mm. Raster: 9x9 für 81 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil: gelb - Deckel			20	
93.876.581	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 130x130x45mm. Raster: 9x9 für 81 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil: grün - Deckel aufgesteckt: transparent			20	
93.876.681	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 130x130x45mm. Raster: 9x9 für 81 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil: blau - Deckel aufgesteckt: transparent			20	
93.877	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 150x140x45mm. Raster: 10x10 für 100 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil mit Scharnierdeckel: natur			20	

93.877.210	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 150x140x45mm. Raster: 10x10 für 100 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil mit Scharnierdeckel: pink			20	
93.877.310	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 150x140x45mm. Raster: 10x10 für 100 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil mit Scharnierdeckel: orange			20	
93.877.410	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 150x140x45mm. Raster: 10x10 für 100 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil mit Scharnierdeckel: gelb			20	
93.877.510	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 150x140x45mm. Raster: 10x10 für 100 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil mit Scharnierdeckel: grün			20	
93.877.610	Lagerbox aus Polypropylen (PP) zur Aufnahme von Gefäßen mit Durchmesser max. 12 mm bei bis zu -90 Grad geeignet. Maße: 150x140x45mm. Raster: 10x10 für 100 Gefäße mit alpha-nummerischer Markierung. Boxenunterteil mit Scharnierdeckel: blau			20	
93.893.100	Ständer mit 20 Bohrungen 21,5 mm			1	123
93.894	Ständer mit 18 Bohrungen 10,5 mm mit Rändelung, für Mikro-Schraubrohren			1	63
93.1097.100	Ständer mit 20 Bohrungen 17,2 mm und Formularfach			1	123
93.1102.001	Abdeckhaube braun-transparent			1	123
93.1428	Ständer mit 48 Bohrungen 10,5 mm mit Rändelung, für Mikro-Schraubrohren			1	63
93.1431	Ständer mit 48 Bohrungen 15,6 mm			1	124
93.1431.001	Ständer mit 48 Bohrungen 17,2 mm			1	124
93.1645	Ständer mit 10 Bohrungen für 50 ml Schraubrohren			1	50
93.1646	DishRack 80, farblos, Petrischalenträger für bis zu 88 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1646.001	DishRack 80, rot, Petrischalenträger für bis zu 88 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1646.002	DishRack 80, gelb, Petrischalenträger für bis zu 88 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1646.003	DishRack 80, blau, Petrischalenträger für bis zu 88 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1646.004	DishRack 80, grün, Petrischalenträger für bis zu 88 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1646.080	Elastische Haltelippen einzeln für DishRack 80			10	127
93.1647	DishRack 50, farblos, Petrischalenträger für bis zu 52 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1647.001	DishRack 50, rot, Petrischalenträger für bis zu 52 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1647.002	DishRack 50, gelb, Petrischalenträger für bis zu 52 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1647.003	DishRack 50, blau, Petrischalenträger für bis zu 52 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1647.004	DishRack 50, grün, Petrischalenträger für bis zu 52 Schalen Durchmesser 92/100 mm			1	127
93.1647.050	Elastische Haltelippen einzeln für DishRack 50			10	127

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

93.1650.001	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 1, verpackt zu 5 Stück im Versandkarton			5	19
93.1650.002	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 2, verpackt zu 5 Stück im Versandkarton			5	19
93.1650.003	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 3, verpackt zu 5 Stück im Versandkarton			5	19
93.1650.004	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 4, verpackt zu 5 Stück im Versandkarton			5	19
93.1650.005	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 5, verpackt zu 5 Stück im Versandkarton			5	
93.1650.010	Separate Einlegeplatte für Safety-Tray, Version 1			1	19
93.1650.020	Separate Einlegeplatte für Safety-Tray, Version 2			1	19
93.1650.030	Separate Einlegeplatte für Safety-Tray, Version 3			1	19
93.1650.040	Separate Einlegeplatte für Safety-Tray, Version 4			1	
93.1650.050	Separate Einlegeplatte für Safety-Tray, Version 5			1	
93.1650.101	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 1, einzeln verpackt im Versandkarton			1	19
93.1650.102	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 2, einzeln verpackt im Versandkarton			1	19
93.1650.103	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 3, einzeln verpackt im Versandkarton			1	19
93.1650.104	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 4, einzeln verpackt im Versandkarton			1	19
93.1650.105	"SAFETY TRAY" für die mobile Blutentnahme mit Einlegeplatte - Version 5, einzeln verpackt im Versandkarton			1	
95.46.150	Styroporcontainer für Viereckküvetten			10	
95.64.213	Styroporcontainer mit 100 Bohrungen für Röhren 13 mm Durchmesser			10	
95.64.249	Styroporcontainer mit Deckel (LxBxH: 340x100x65mm) für 100 Gefäße mit einem Durchmesser von 10,8 mm, Format5 x 20			10	113
95.64.250	Styroporcontainer für 100 Monovetten 15 und 16 mm, durch Sollbruchstelle mittig teilbar			10	
95.64.251	Styroporcontainer für 15 ml Schraubröhren			10	
95.64.253	Styroporcontainer mit Deckel (LxBxH: 100x85x65mm) für 20 Gefäße mit einem Durchmesser von 10,8 mm, Format5x4			10	113
95.64.255	Styroporcontainer für Monovetten 25 mm			10	
95.64.257	Styroporcontainer für 50 ml Schraubröhren			10	
95.64.916	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz (für 50ml Schraubröhre, Teilung 4x4 = 16 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 148x148x118.			10	113
95.64.922	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz (für 15ml Schraubröhre, Teilung 7x7 = 49 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 152x152x130.			10	113
95.64.923	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz (für 0,5ml Gefäß, Teilung 10x10 = 100 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 135x135x34			10	113
95.64.924	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz (für 0,2ml Gefäß, Teilung 12x12 = 144 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 135x135x28.			10	113
95.64.981	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz (für 1,5/ 2ml Gefäß, Teilung 9x9 = 81 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 135x135x45.			10	113
95.64.982	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz (für 3,5ml Gefäß, Teilung 9x9 = 81 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 135x135x56.			10	113
95.64.997	Lagerkasten aus kältebeständigem, laminierten Karton mit Deckel und Rastereinsatz für (1,5/2ml Gefäß, Teilung 10x10 = 100 Fächer). Außenmaße in mm (LxBxH) = 135x135x45.			10	113

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

95.66.259	Leere Spenderdose für Pipettenspitzen			1	113
95.103.500	Versandhülle 100 x 245 x 40 mm, Druck "Freigestellte Medizinische Probe"			250	
95.423	Zentrifugierhilfe 10 kg Behälter			10	
95.424	Zentrifugierhilfe 4 kg Behälter			4	
95.813.001	Spenderdose mit Deckel			35	19
95.900	Post-Transportverpackung für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Maxibrief, Bauartzulassung, flache Ausführung (Länge 198 mm x Breite 107 mm x Höhe 38 mm), für 1 bis 4 Versandgefäße/ -flaschen bis zu einem Durchmesser von 30 mm, verpackt zu 50 Stück unaufgerichtet im Karton			50	119
95.901	Post-Transportverpackung für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Maxibrief, Bauartzulassung, hohe Ausführung, (Länge 191 mm x Breite 107 mm x Höhe 50 mm), für 1 bis 4 Versandgefäße/ -flaschen bis zu einem Durchmesser von 44 mm, verpackt zu 50 Stück unaufgerichtet im Karton			50	119
95.902	Post-Transportverpackung groß für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 60, Maxibrief, Bauartzulassung, flache Ausführung (Länge 220 mm x Breite 170 mm x Höhe 40 mm) für 1 bis 10 Versandgefäße/ -flaschen bis zu einem Durchmesser von 30 mm, mit beiliegender Schaumfolien-Tasche als Polstermaterial, verpackt zu 50 Stück unaufgerichtet im Karton			50	119
95.903	Transport- und Versandverpackung für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Bauartzulassung, geeignet als Umverpackung für Kühlversandbehälter, Abmessungen: Länge 172 mm x Breite 142 mm x Höhe 73 mm. Verpackt zu 50 Stück unaufgerichtet im Karton.			50	119
95.936	Mischstäbchen für Blutgaskapillaren, Durchmesser 1 mm, Länge 9 mm, zu 250 Stück in Glasviole verpackt			250	
95.937	Mischmagnet für Blutkapillaren			10	
95.953	Filzschreiberblau			10	111
95.954	Filzschreiberschwarz			10	111
95.955	Filzschreibergrün			10	111
95.956	Filzschreiberrot			10	111
95.957	Sortimentskästen 12 Fächer			10	113
95.958	Sortimentskästen 18 Fächer			10	113
95.959	Sortimentskästen 24 Fächer			10	113
95.963	Wandhalter für Multi-Safe Entsorgungsboxen			1	18
95.963.001	Wandhalter für Multi-Safe "comfort" Entsorgungsboxen			1	
95.963.015	Wandhalter für Multi-Safe Entsorgungsboxen 1,5l			1	
95.963.023	Wandhalter für Multi-Safe Entsorgungsboxen 2,3 l			1	
95.965.001	Flacher Adapter für Multi-Safe Boxen			10	18
95.987.002	PCR Arbeitstray für RackSystem, passend für 960, 2 ml Multiply®-Gefäße im Mikrotiterformat			5	71

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

95.988	Basisstation für PCR Arbeitstray, natur, Mikrotiterformat (Arbeitstray separat unter 95.987.002 erhältlich)			5	71
95.988.001	Basisstation für PCR Arbeitstray, rot, Mikrotiterformat (Arbeitstray separat unter 95.987.002 erhältlich)			5	71
95.988.002	Basisstation für PCR Arbeitstray, blau, Mikrotiterformat (Arbeitstray separat unter 95.987.002 erhältlich)			5	71
95.988.003	Basisstation für PCR Arbeitstray, grün, Mikrotiterformat (Arbeitstray separat unter 95.987.002 erhältlich)			5	71
95.988.004	Basisstation für PCR Arbeitstray, gelb, Mikrotiterformat (Arbeitstray separat unter 95.987.002 erhältlich)			5	71
95.995	Versandverpackung für Kühltransport			6	120
95.1000	Schlauch-Segment-Öffner			2.000	23
95.1000.100	Schlauch-Segment-Öffner für Bed-Side-Testkarten			2.000	23
95.1000.476	Schlauch-Segment-Öffner mit Röhre 75 x 12 mm PS montiert, verpackt zu 50 Stück im Innenkarton			400	23
95.1000.800	Schlauch-Segment-Öffner für Glasröhren mit einem Innendurchmesser von 8,2 mm			2.000	23
95.1007	Venenstaubinde			10	23
95.1007.001	Venenstaubinde, latexfrei			10	23
95.1009	SafeFix - Halter zum einhändigen Zurückstecken von Kanülen in die Schutzkappe			10	
95.1011	Styroporhülle für Kühltransport			10	120
95.1048	Kapillarhalter			5	32
95.1060.003	Aufnahmebuchse für BSG-Ständer			10	
95.1297	Tischständer für Vernichtungsbeutel 86.1197			1	112
95.1298.001	Tip SystemBox - universelle Klappdeckel-Box aus Polypropylen für Pipettenspitzen bis 300 µl Probenvolumen in 96er Sarstedt- Trayverpackung			1	82
95.1410	PE-Versandhülle180x310mm			1.000	117
95.1411	PE-Versandhülle123x310mm			1.000	117
95.1439	Styroporcontainer für Monovetten 11 mm			10	
95.1552.023	Adaptorröhren für Cell-Dyn (SL-System) für 2,7 ml S- Monovette® Durchmesser 11,5 mm			120	
95.1552.024	Adaptorröhren für Cell-Dyn (SL-System) für 2,6 ml S- Monovette® Durchmesser 13 mm			120	
95.1710	Schaumfolienbeutel 185x230 mm, verpackt zu 100 Stück im Beutel, zu 200 Stück im Karton			200	119
95.1712	Superabsorber-Pack für Transportkoffer T 15 und B 17, ca. 1,2 l Flüssigkeitsaufnahme			25	118
95.1713	Kreuzboden-Beutel 270 x 270 x 600 x 0,1 mm für TransportkofferB17			25	118
95.1714	Verschlußclip 220 mm lang für Transportkoffer B 17			25	118
95.1715	Transportkoffer für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Typ T 15, Weithalsfass als Sekundärverpackung, Abmessungen: Länge 395 x Breite 395 x Höhe 435 mm, inkl. 1 Superabsorber-Pack			1	118
95.1717	Transportkoffer für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Typ B 17, hohe Ausführung (Länge 395mm x Breite 395mm x Höhe 435mm), Polybeutel mit Verschlußclip als Sekundärverpackung, inkl. 1 Superabsorber- Pack			1	118

95.1717.003	Transportkoffer für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Typ B 17, hohe Ausführung (Länge 395mm x Breite 395mm x Höhe 435mm) mit vergrößertem Innenteil, Polybeutel mit Verschlussclip als Sekundärverpackung, inkl. 1 Superabsorber-Pack			1	118
95.1717.011	Transportkoffer für diagnostische Proben gemäß Verpackungsvorschrift P 650, Typ B 13, flache Ausführung (Länge 395mm x Breite 395mm x Höhe 300mm) mit 2 zusätzlichen Schlaufen für Verplombung, Polybeutel mit Verschlussclip als Sekundärverpackung, inkl. 1 Superabsorber-Pack			1	118
95.1720	Transportkoffer für innerbetrieblichen Probentransport. Abmessungen: 360 x 310 x 275 mm. Inliegend im Koffer ein Einsatz für 2 Blockständer D13 oder D17 sowie 3 Gefäße bis Durchmesser 55 mm. Auf dem Deckel aufgeklebt ein Warnhinweis für Biogefährdung. Koffer stapelbar.			1	118
95.1720.011	Transportkoffer für den innerbetrieblichen Probentransport. Abmessungen: 270 x 170 x 215 mm. Unterteil aus ABS lichtgrau, Deckel aus PET transparent, Mitteprofil aus Aluminium mit Gummidichtung.			1	118
95.1760	Leerpäckung Tip StackPack (für gelbe Spitzen), bestehend aus Bodenteil und Deckel			12	
95.1760.001	Leerpäckung Tip StackPack (für gelbe Spitzen), bestehend aus Bodenteil, Tray und Deckel			8	
95.1760.002	Leerpäckung Tip StackPack (für 10 µl Spitzen), bestehend aus Bodenteil, Tray und Deckel			8	
95.1760.003	Leerpäckung Tip StackPack (für 10 µl Spitzen lang), bestehend aus Bodenteil, Tray und Deckel			8	
95.1760.004	Leerpäckung Tip StackPack (für 300 µl Pipettenspitze) bestehend aus Bodenteil, Tray und Deckel			8	
95.1760.011	Leertray für 96er Leerboxen und Tip SystemBox, passend für Pipettenspitzen 70.760.001, 70.760.002 und 70.1182			25	83
95.1760.022	Leertray für 96er Leerboxen und Tip SystemBox, passend für Pipettenspitzen 70.1115 und 70.1130			25	83
95.1760.033	Leertray für 96er Leerboxen und Tip SystemBox, passend für Pipettenspitzen 70.1131			25	83
95.1760.034	Leeres Nachfüll-Tray für die Tip SystemBox, 96er Format, Farbcode dunkelgrau, passend für Pipettenspitzen Typ			25	
95.1760.044	Leertray für 96er Leerboxen und Tip SystemBox, passend für Pipettenspitzen 70.765			20	83
95.1762	Leerpäckung Ständerverpackung (für blaue Spitzen), bestehend aus Bodenteil, Tray und Deckel			10	83
95.1763	Klappdeckel-Spitzen-Box - Leerverpackung für Pipettenspitzen 1250 µl extra lang			8	83
95.1990.002	Verschlussmatte für MegaBlock 96 Well 1,2 ml PS und PP, zu 10 Stück im Beutel verpackt			250	67
95.1991.002	Verschlussmatte für MegaBlock 96 Well 2,2 ml PP, zu 10 Stück im Beutel verpackt			250	67
95.1994	Adhäsive Verschlussfolie im 96 Well Format für die Bioanalytik, optisch klar, DNase-/ RNase-frei			100	67
95.1995	Adhäsive Aluminium Folie im 96 Well Format für die Bioanalytik, durchstechbar, DNase-/ RNase-frei			100	67
95.1997	Dichtungsmatte für 96 Well PCR-Platten, geeignet für Thermocycler mit Andruckdeckel, autoklavierbar, verpackt zu 5 Stück im Beutel und zu 125 Stück im Karton			125	74
97.8071.400	Zwischenkabel für Plexusnadel 45°, zur Verbindung der Plexusnadeln mit handelsüblichen Nervenstimulatoren, Gas- und Dampfresterilisierbar			1	
97.8100.000	Druckmanschette K- Für die arterielle Druckmessung sowie für Druckinfusion und Drucktransfusion - 500-1000ml			1	
97.8100.001	Gummiblase - Einzelteil für Druckmanschetten K / FR			1	
97.8100.002	Außenhülle K - Einzelteil für Druckmanschette K			1	
97.8100.003	Manometer - Einzelteil für Druckmanschetten K / FR - Farbskalierung 0 - 760 mmHg			1	

97.8100.004	Druckball mit Ventil - Einzelteil für Druckmanschetten K / FR			1	
97.8100.010	Gummiblase latexfrei - Einzelteil für latexfreie Druckmanschetten			1	
97.8100.011	Druckmanschette K latexfrei - Für die arterielle Druckmessung sowie für Druckinfusion und Drucktransfusion - 500-1000ml			1	
97.8100.100	Druckmanschette Standard - 500ml			1	
97.8100.102	Außenhülle Standard - Einzelteil für Druckmanschette Standard			1	
97.8100.111	Druckmanschette Standard latexfrei - 500ml			1	
97.8100.200	Druckmanschette FR - Mit fester Rückwand zur effektiveren Druckerzeugung - Einsatz im OP, auf der Intensivstation und im Rettungswagen - 500-1000ml			1	
97.8100.210	Außenhülle FR - Einzelteil für Druckmanschette FR			1	
97.8100.211	Druckmanschette FR latexfrei - Mit fester Rückwand zur effektiveren Druckerzeugung - Einsatz im OP, auf der Intensivstation und im Rettungswagen - 500-1000ml			1	
97.8100.400	Pressure Infusion Cuff 500 - Druckinfusionsmanschette zur Drucktransfusion, -infusion und zur invasiven Blutdruckmessung			2	
97.8100.500	P-Watch 300 - Pneumatischer Sicherheitsdruckregler zur Druckinfusion/ -transfusion und invasiven Blutdruckmessung- inkl. 1 m Druckluftschlauch (97.8100.501) mit Entnahmestecker zur Entnahme der Druckluft am Wandanschluß			1	
97.8100.512	Schlauchgarnitur für P-Watch - Zum Anschluß einer Druckmanschette mit Y-Adapter- Länge 2 m			1	
97.8100.513	Schlauchgarnitur für P-Watch - Zum Anschluß einer Druckmanschette mit Y-Adapter - Länge 3 m			1	
97.8100.520	Adapter für Druckmanschetten - Y-Adapter zum Anschluß von Druckmanschetten an P-Watch - verwendbar mit handelsüblichen Druckmanschetten			1	
97.8100.600	Druckinfusionsmanschette "Standard-Comfort" - Für die arterielle Druckmessung sowie für Druckinfusion von Behältnissen bis 500 ml Volumen - latexfrei - inkl. neuartiger Ventil-Manometer-Einheit zur Einhandbedienung - optimierte abwischbare Außenhülle			1	
97.8100.610	Druckinfusionsmanschette "K-Comfort" - Für die arterielle Druckmessung sowie für Druckinfusion von Behältnissen bis 1000 ml Volumen - latexfrei - inkl. neuartiger Ventil-Manometer-Einheit - Einhandbedienung - variable Passform durch Klettverschluss - optimierte abwischbare Außenhülle			1	
97.8100.620	Druckinfusionsmanschette "FR-Comfort" - Für die arterielle Druckmessung sowie für Druckinfusion von Behältnissen bis 1000 ml Volumen - feste Rückwand und Klettverschluss für variable Passform - latexfrei - inkl. neuartiger Ventil-Manometer-Einheit zur Einhandbedienung - optimierte abwischbare Außenhülle			1	
97.8100.630	Gummiblase zur Druckinfusionsmanschettenserie "Comfort", 8 mm - latexfrei			1	
97.8100.631	Ventil-Manometer-Einheit Für die Druckinfusionsmanschettenserie "Comfort" - passend für Schlauchdurchmesser 8 mm - aus schlagfestem ABS-Kunststoff			1	
97.8100.632	Druckball für die Ventilmanometer-Einheit der Druckmanschettenserie "Comfort"			1	
97.8100.633	Außenhülle "S-Comfort" für die Druckinfusionsmanschette "Standard-Comfort"			1	
97.8100.634	Außenhülle für die Druckinfusionsmanschette "K-Comfort"			1	
97.8100.635	Außenhülle für Druckinfusionsmanschette "FR-Comfort"			1	

97.8300.400	Befestigungsklemme-R - Geeignet für Schienensysteme, Tischplatten, Fensterbänke etc.			1	
97.8300.450	TRANSKAT-Katheterköcher - Zur praktischen Aufbewahrung von Absaugkathetern, zentral-venösen Kathetern etc. - einfach an Wandschiene oder am Narkosewagen zu befestigen - leichte Reinigung durch abnehmbaren Boden - schlagfester, umweltfreundlicher Kunststoff - Höhe: 45 cm - Durchmesser: 10 cm			1	
97.8300.455	TRANSKAT-Köcherboden - Einzelteil für TRANSKAT-Katheterköcher			1	
97.8300.460	TRANSKAT-Abdeckhaube - Hygienische Forderung lt. Sterilgutverordnung - leicht zu reinigen - umweltfreundlicher Kunststoff - Höhe: 25 cm			1	
97.8300.500	Etikettenspender mit Abdeckhaube - Leichtes, schnelles Entnehmen der Etiketten - einfacher Rollenwechsel - geeignet als Tischmodell oder zur Wandmontage - hygienischer Schutz durch Abdeckhaube - faßt 7 Rollen Selbstklebeetiketten			1	
97.8300.510	Etikettenspender ohne Abdeckhaube - Leichtes, schnelles Entnehmen der Etiketten - einfacher Rollenwechsel - geeignet als Tischmodell oder zur Wandmontage - faßt 7 Rollen Selbstklebeetiketten			1	
97.8300.511	Abdeckhaube für Etikettenspender- Ersatzteil für Etikettenspender			1	
97.8300.600	Schlauchhalter mit Clip - Zum einfachen und praktischen Fixieren von Infusions-/ Transfusionsschläuchen, Kathetern, Sonden, Kabeln etc. - mit Klettband - durch Clip-Verschluß überall zu befestigen - Länge: 10 cm			15	
97.8300.601	Schlauchhalter mit Haken - Zum einfachen und praktischen Fixieren von Infusions-/ Transfusionsschläuchen, Kathetern, Sonden, Kabeln etc. - mit Klettband - leicht an Schienen und sonstigen Möglichkeiten ein- bzw. aufzuhängen - Länge: ca. 15 cm			15	
97.8300.610	Schlauchhalter - lang - mit Clip beidseitig - Zusätzlich zur Funktionalität der Schlauchhalter mit Clip oder mit Haken zur Fixierung von Beatmungsschläuchen geeignet - Länge: ca. 25cm			10	
97.8400.280	HAEM-o-TRANS Aufhängebügel - verchromt			5	
97.8700.310	Mobile Blutspendeliege - gewährleistet eine bequeme und entspannte Liegeposition - schnelles und einfaches Handling beim Aufstellen und Zusammenklappen - angenehm zu transportieren durch minimales Packmaß			1	
97.8700.980	Kalibriergewicht 500g - Präzisionsgewicht Klasse M1 (Tol. ±25mg) zum Validieren der TRANSWAAG (QM-Dokumentation)			1	
97.8700.989	Transportkoffer III TRANSWAAG - stapelbar, Füße bei Bodenunebenheiten verstellbar, zur Aufnahme von TRANSWAAG, Steckernetzteil TRANSWAAG, RAM Karten, Ladegerät, Akku u. Reserve-Akku. Bei Betrieb verbleiben alle Komponenten im Koffer. Laden Akkus auch bei gestapelten			1	
97.8710.200	SAHARA inline - Blut- und Infusionswärmer für Infusion und Normaltransfusion - basierend auf dem Prinzip der Durchlauferwärmung			1	
97.8710.500	SAHARA-III Basismodell - Temperiergerät zum schnellen Auftauen und Erwärmen von Plasma- und Blutkonserven - bis zu 3 Konserven - keine Folgekosten durch Wartung und Verbrauchsmaterial - CE0123, Produktkl. IIa nach MPG, reg. Med.prod.			1	
97.8710.501	Edelstahl-Auffangschale für SAHARA-III - Zum Auffangen von auslaufendem Plasma aus defekten Konserven			1	
97.8710.550	Modul Infusionswärmer für SAHARA-III - Bildet zusammen mit SAHARA-III ein Temperiergerät zum Erwärmen von in Kunststoffbehältnisse und Glasflaschen abgefüllte Infusionslösungen sowie Tuben, Instrumenten, Kontrastmitteln etc. auf 37°C - Besteht aus einem Codierstecker			1	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

97.8710.560	Modul Agitator - Mit dem Modul Agitator können in Kunststoffbehältnisse abgefüllte Blutprodukte und Infusionslösungen im SAHARA-II I kontinuierlich geschwenkt werden. - Besteht aus Doppelplatte und Codierstecker			1	
97.8710.570	Modul Protokolldrucker für SAHARA - Dokumentation des Verlaufs der Blutprodukttemperatur - Dokumentation des Systemtests - Dokumentation der Fehlermeldung im Falle einer Fehlermeldung			1	
97.8710.580	Modul MAXITHERM für SAHARA-III - Bildet zusammen mit SAHARA-III-Temperiergerät das SAHARA-III MAXITHERM (97.8710.800) - Bietet Platz für bis zu 6 Konserven - Besteht aus Doppelplatte und Codierstecker			1	
97.8710.600	SAHARA-TSC - Temperiergerät zum Auftauen von Stammzellpräparaten			1	
97.8710.699	SAHARA-TSC-System bestehend aus: - SAHARA-TSC (97.8710.600) - SAHARA-III Basismodell (97.8710.500) - Modul Protokolldrucker (97.8710.570) - SAHARA-Modulwagen (97.8710.52X) - 5 Stück Adaptionenkompressen-TSC (97.871.610)			1	
97.8710.800	SAHARA-III MAXITHERM - Temperiergerät zum Auftauen und Erwärmen von Plasma- und Blutkonserven - bis zu 6 Konserven - keine Folgekosten durch Wartung und Verbrauchsmaterial - CE0123, Produktkl. IIa nach MPG, reg. Med.prod.			1	
97.8750.000	TRANS Control 4° (blau) - Doppelement zum Transport von Erythrozytenkonzentraten, Vollblutpräparaten und Laborproben bei Temperaturen von 2 bis 6° Celsius			1	
97.8750.001	TRANS Control 4° Rahmen (blau) - Zur Kapazitätserweiterung von TRANS Control 4°			1	
97.8750.010	TRANS Control 22° (grün) - Doppelement zum Transport von Thrombozytenkonzentraten bei			1	
97.8750.011	TRANS Control 22° Rahmen (grün) - Zur Kapazitätserweiterung von TRANS Control 22°			1	
97.8750.015	TRANS Control 37° (rosa) - Doppelement zum Transport von Vollblutpräparaten bei 37°			1	
97.8750.016	TRANS Control 37° Rahmen (rosa) - Zur Kapazitätserweiterung von TRANS Control 37°			1	
97.8750.018	TRANS Control -18° (weiß) - Doppelement zum Transport gefrorener Blutprodukte bei Temperaturen von -18° Celsius			1	
97.8750.019	TRANS Control -18° Rahmen (weiß) - Zur Kapazitätserweiterung von TRANS Control -18°			1	
97.8750.020	TRANS Control -30° (gelb) - Doppelement zum Transport von FFP und gefrorenen Laborproben bei Temperaturen von -30 bis -32° Celsius			1	
97.8750.021	TRANS Control -30° Rahmen (gelb) - Zur Kapazitätserweiterung von TRANS Control -30°			1	
97.8750.130	TC 4° Kühlplatte 3400 ml, zur passiven Kühlung von Blutprodukten in der Big Box passiv NL bei 4°C			1	
97.8750.134	TC -30°C Kühlplatte 3400 ml, zur passiven Kühlung von Blutprodukten in der Big Box passiv NL bei -30°C			1	
97.8750.140	TRANS Control Mono Box - für 1 TRANS Control Doppelement - die 60-80 mm starke Isolation schützt empfindliche Produkte vor Temperaturänderungen, Stoß und Schock - Mono Box ist erweiterbar zur Mono/ Triple Box - mehrfach verwendbar			1	
97.8750.141	TRANS Control Triple Box - für 3 TRANS Control Doppelemente - die 60-80 mm starke Isolation schützt empfindliche Produkte vor Temperaturänderungen, Stoß und Schock - Triple Box reduzierbar zur Mono/ Triple Box - mehrfach verwendbar			1	
97.8750.142	TRANS Control Mono/ Triple Box - für 2 TRANS Control Doppelemente - die 60-80 mm starke Isolation schützt empfindliche Produkte vor Temperaturänderungen, Stoß und Schock - Mono/ Triple Box reduzierbar zur Mono Box und erweiterbar zur Triple Box - mehrfach verwendbar			1	
97.8750.143	Umkarton für Mono/ Triple Box - Verpackungskartonage zum Versenden von Mono, Mono/ Triple und Triple Box - schützt die Box bei Mehrfachverwendung - geeignet für Beschriftungen			20	

Bitte fordern Sie die Preisliste unter info-lab@t-online.de an

97.8750.152	ThermoScan Temperatur-Datenlogger - Temperatur-Datenlogger zur Überwachung von Transportbedingungen - Einsatzbereich -40 ... +85°C - Maße: Durchmesser 17 mm, Höhe 6 mm - inklusive Kalibrierzertifikat			1	
97.8750.153	ThermoScan Port-Adapter - Zum Anschluss der ThermoScan-Leseinheit an den seriellen Port (9-polig) eines PC			1	
97.8750.154	ThermoScan Leseinheit - Leseinheit für ThermoScan Temperatur-Datenlogger zum Anschluss an Port-Adapter (Art.-Nr. 97.8750.153)			1	
97.8750.155	ThermoScan Software - Software zur Konfiguration und Auswertung der ThermoScan-Datenlogger in Microsoft TM Excel TM - Lizenz für 5 ThermoScan-Datenlogger			1	
97.8750.156	ThermoScan USB Port-Adapter - Zum Anschluss der ThermoScan Leseinheit an den USB-Port eines PC			1	
97.8750.160	ThermoScan Set - 1 Portadapter (Art. Nr. 97.8750.153) mit 9-poligem Anschluss für PC-COM-Port - Leseinheit (Art. Nr. 97.8750.154) zum Anschluss an Port-Adapter - ThermoScan Software (Art. Nr. 97.8750.157) zur Programmierung und Auswertung der ThermoScan-Datenlogger in Microsoft TM Excel TM - 5 ThermoScan-Datenlogger zur			1	
97.8750.161	ThermoScan Set USB - 1 USB-Portadapter (Art.Nr. 97.8750.156) - Leseinheit (Art.Nr. 97.8750.154) zum Anschluß an USB-Portadapter - Software (Art.Nr. 97.8750.155) mit Lizenz für 5 ThermoScan-Datenlogger zur Programmierung und Auswertung der ThermoScan-Datenlogger in Microsoft Excel - ThermoScan-Datenlogger (Art.Nr. 97.8750.152)			1	
97.8800.200	Ausstreif-/ Plombenzange - Kombinationszange zum Ausstreifen, Segmentieren und Verschließen von Blutentnahmeschläuchen mit Handsiegelplomben (88.7708.095)			1	