

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lichkeit aufge- hoben ab
<b>DK 542 Experimentalchemie.</b>			<b>Laboratoriumsgeräte (Fortsetzung)</b>		
TGL	10108	5.61/289	526	Laborgeräte aus Glas; Erlenmeyer-Kolben, enghalsig, mit Normschliff Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 130 vom 2. 6. 1961 (GBI. III S. 250) (Ersetzt durch TGL 10108 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	10110	5.61/289	526	Laborgeräte aus Glas; Erlenmeyer-Kolben, weithalsig, mit Normschliff Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 130 vom 2. 6. 1961 (GBI. III S. 250) (Ersetzt durch TGL 10110 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	10203	6.61/289	521	Laborgeräte aus Glas; Sulfierkolben mit Kegelhülse Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 134 vom 29. 6. 1961 (GBI. III S. 283) (Ersetzt durch TGL 10203 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	13835	6.62/289	526	Laborgeräte aus Glas; Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Einweghahn Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 181 vom 18. 6. 1962 (GBI. III S. 201) (Ersetzt durch TGL 13835 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	13836	6.62/289	526	Laborgeräte aus Glas; Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Dampfeinleitungsrohr Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 181 vom 18. 6. 1962 (GBI. III S. 201) (Ersetzt durch TGL 13836 Ausg. 8.63)	1. 1.64
<b>DK 542.3 Messung von Gewidit und Volumen</b>					
TGL	0-12790	12.59/289	526	Meßgeräte; Spindeln (Aräometer), Technische Bedingungen für TGL 0-12791 bis TGL 0-12793 Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 79 vom 12. 4. 1960 (GBI. II S. 160) (Ersetzt durch TGL 0—12790 Ausg. 8.63)	1. 1.64
<b>DK 542.4 Anwendung von Wärme und</b>			<b>Kälte. Bäder. Destillation</b>		
TGL	11050	11.61/289	375	Laborgeräte; Zylindrische Einzel-Wasserbäder, elektrisch beheizt Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 151 vom 6. 11. 1961 (GBI. III S. 375) (Ersetzt durch TGL 11050 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	13838	6.62/289	526	Laborgeräte aus Glas; Normschliff-Bauteile; Zwischenstück mit Hahntrichter Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 181 vom 18. 6. 1962 (GBI. III S. 201) (Ersetzt durch TGL 13838 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	13839	6.62/289	526	Laborgeräte aus Glas; Normschliff-Bauteile; Destilliervorlage nach Anschütz-Thiele Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 181 vom 18. 6. 1962 (GBI. III S. 201) (Ersetzt durch TGL 13839 Ausg. 8.63)	1. 1.64
TGL	13840	6.62/289	526	Laborgeräte aus Glas; Normschliff-Bauteile; Destillieraufsatz nach Prahl Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 181 vom 18. 6. 1962 (GBI. III S. 201) (Ersetzt durch TGL 13840 Ausg. 8.63)	1. 1.64
<b>DK 543 Analytische Chemie</b>					
TGL	11640	1.62/289	526	pH-Messung; Glaselektroden meßfertig, Baumaße Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 161 vom 24. 1. 1962 (GBI. III S. 41) (Ersetzt durch TGL 11640 Ausg. 8.63)	1. 1.64
<b>DK 621—777 Kennzeichnung. Schilder</b>					
TGL	8544 Blatt 2	4.61/289	062	Warnzeichen für radioaktive Strahlung, Schilder Verbindlichkeitserklärung veröffentlicht in der AO Nr. 124 vom 21. 4. 1961 (GBI. III S. 202) (Ersetzt durch TGL 8544 Bl. 2 Ausg. 8.63)	1. 1.64