

**Anordnung Nr. 161\***  
**über DDR-Standards.**

**Vom 24. Januar 1962**

**9 1**

Auf Grund des § 9 Zifl. 5 der Verordnung vom 30. September 1954 über die Einführung Staatlicher Standards und Durchführung der Standardisierungsarbeiten in der Deutschen Demokratischen Republik (GBl. S. 821) werden die in der Anlage aufgeführten Standards für verbindlich erklärt.

§ 2

Diese Anordnung tritt mit ihrer Verkündung in Kraft.

Berlin, den 24. Januar 1962

**Der Leiter des Amtes für Standardisierung**  
**Meister**

Anlage

zu vorstehender Anordnung Nr. 161

Art	Nummer	Ausgabe/ Anordnung	Gruppe	Titel der Standards	Verbindlich ab
<b>DK 543/545 Analytische Chemie</b>					
TGL	11640	1.62/161	526	pH-Messung; Glaselektroden meßfertig, Baumaße	1.10. 62
<b>DK 547.2 Acyclische Verbindungen</b>					
TGL	12924	1.62/161	421	Labor- und Fednchemikalien; Aceton	1.10. 62
TGL	12925	1.62/161	423	Labor- und Feinchemikalien; Acetylchlorid	1.10. 62
TGL	13129	1.62/161	421	Labor- und Fednchemikalien; Methanol	1.10. 62
<b>DK 547.7A8 Heterocyclische Verbindungen</b>					
TGL	12926	1.62/161	423	Labor- und Fednchemikalien; Murexid	1.10. 62
<b>DK 614.89 Schutzausrüstungen</b>					
TGL	9790	1.62/161	488	Absorptionsmittel für Atemschutzgeräte; Alkalische Füllmasse	1.10. 62
<b>DK 621—21 Gehäuse. Grundplatten usw.</b>					
TGL	3377	1.62/161	362	Schlagwetter- und explosionsgeschützte Geräte; Schauscheiben (Ersatz für TGL 3377 Ausg. 9.58)	1.10. 62
<b>DK 621.3.02 Strom. Spannung. Frequenz</b>					
♦TGL	11128	1.62/161	360	Nennströme <b>Für Neu- und Weiterentwicklungen</b>	1.1.65 1.10. 62
<b>DK 621.311 Kraftwerke. Stromversorgungsanlagen</b>					
TGL	8044	1.62/161	231	Elektroenergie — Verteilung; Transformator-Beton maststation Reihe 10 und 20 160 kVA	1.10. 62
TGL	8045	1.62/161	231	Elektroenergie — Verteilung; Offene Niederspannungsverteilung, Wandbauweise	1.10. 62
<b>DK 621.314 Umformung elektrischer Energie</b>					
TGL	10640 Blatt 1	1.62/161	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Transformatoren 2,5 bis 10 MVA mit Aluminiumwicklung, Typen und technische Grundwerte	1.10. 62
TGL	10640 Blatt 2	1.62/161	362	Transformatoren; Drehstrom-Öl-Transformatoren 2,5 bis 10 MVA mit Aluminiumwicklung, Technische Ausführung	1.10. 62

» Anordnung Nr. 160 (GBl. III Nr. 4 S. 38)