

Art	Nummer	Ausgabe	Gruppe	Titel des Standards	Ümstell- bzw. Ein- führungsfrist	Register- Nummer	Bezugs- nach- weis
1	2	3	4	6	6	7	8
DK 662.75 Flüssige Brennstoffe (Fortsetzung)							
DIN	51 754	1.55	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Dampfdruckes nach Reid	—	3796—56	
M	51 755	9.52	226, 227, 228	Flüssige Brennstoffe, Bestimmung des Flammpunktes nach Abel-Pensky	—	3797—56	
»	51 756	1.56	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung der Klopfestigkeit (Oktanahl) von Ottokraftstoffen im CFR-Motor	—	3798—56	
»	51 757	6.55	226, 227, 228, 400	Prüfung von Schmierölen, flüssigen Brennstoffen und verwandten Flüssigkeiten, Bestimmung der Dichte	—	3799—56	
»»	51 758	5.55	226, 227, 228	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Flammpunktes nach Pensky-Martens	—	3800—56	
„	51 759	5.52	226	Flüssige Brennstoffe, Prüfung auf aktiven Schwefel in Kraftstoffen und verwandten Stoffen	—	3801—56	
„	51 760	5.52	226	Flüssige Brennstoffe, Prüfung auf aktiven Schwefel in Spezialbenzinen und Lösungsmitteln	—	3802—56	
id	51 761	5.55	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Prüfung des Siedeverlaufes nach Kraemer-Spilker	—	3803—56	
„	51 763	5.54	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Bromverbrauches in Aromaten	—	3804—56	
»	51 764	2.55	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des mit Quecksilber reagierenden aktiven Schwefels	—	3805—56	
»	51 765	12.54	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Doctortest	—	3806—56	
„	51 766	12.54	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Prüfung auf Schwefelwasserstoff	—	3807—56	
»	51 767	1.56	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Gehaltes an Monomethylanilin	—	3808—56	
»»	51 769	12.54	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Gehaltes an Bleitetraäthyl	—	3809—56	
»»	51 772	11.53	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Beginns der Paraffinausscheidung (BPA) in Dieselmotoren	—	3810—56	
ft	51 773	7.53	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung der Zündwilligkeit (Cetanzahl) von Dieselmotoren	—	3811—56	
ft	51 774	4.55	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung der Bromzahl und der Sulfonierungszahl (zur Berechnung des Gehaltes an Olefinen und Aromaten)	—	3812—56	
ft	51 775	12.54	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Anilinpunktes und Mischanilinpunktes	—	3813—56	

1800 bis 1809 des Bundesgesetzblattes, C. I. &amp; Co. 207