Art	Nummer	Ausgabe]! Anordnung	Gruppe	Titel des Standards	Verbind- lich ab
OK 62	1.89:620.1 I	Prüfung .von S	dimierstoff	· Cen	
ΓGL -	0-51592	11.62/221	228	Prüfung von Schmierstoffen, Bestimmung des Gehaltes an festen Fremdstoffen (Ersatz für DIN 51592 Ausg. 9.59)	1.7.63
OK 62	1.928 Sortie	er-, Sicht-, Sieb	- und	Abscheidevorrichtungen	
ΓGL	8611 Blatt 5	11.62/221	324	Landmaschinen; Melkanlagen-Baugruppen, Schwitzwasserabscheider, Haupt- und Anschlußmaße	1. 7.63
ГGL	12385 Blatt 3	11.62/221	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Kraftstoffilter, Einfachfilter 60 bis 120 1/h, Haupt- und Anschlußmaße	1. 10. 6
ΓGL	12385 Blatt 4	11.62/221	322	Einspritzanlagen für Dieselmotoren; Kraftstoffilter, Einfachfilter 60 bis 120 1/h, Kraftstoffilter-Einsätze	1. 10. 6
OK 66	.02 Verfahr	en und Vorric	htungen		
GL	15479	11.62/221	313	Chemieausrüstuhgen; Druckbehälter mit gewölbtem Boden, aus Gußeisen, hochsäurefest emailliert, Größenreihe, Hauptabmessungen	1. 7. 6
)K 66	1 Chemisch	e Erzeugnisse			
ΓGL	14098	11.62/221	411	Grundchemikalien; Natriumsulfitlösung technisch	1. 7. 6
)K 66	2.75 Flüssig	ge Brennstoffe			
GL	0-51761	11.62/221	226	Prüfung technischer Benzole, Bestimmung des Siedeverlaufs nach Kraemer—Spilker (Ersatz für DIN 51761 Ausg. 5.58)	1. 7. 6
rGL ,	0-51762	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung der Schwefelsäure-Reaktion (Ersatz für DIN 51762 Ausg. 11.52x)	1.7.6
ΓGL	0-51763	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Bromverbrauchs technischer Benzole (Ersatz für DIN 51763 Ausg. 1.58)	1.7.6
ГGL	0-51766	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Prüfung auf Schwefelwasserstoff (Ersatz für DIN 51766 Ausg. 12.54)	1.7.6
ΓGL	0-51769	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Gehaltes an Bleitetraäthyl (Ersatz für DIN 51769 Ausg. 12.54)	1.7.6
ΓGL	0-51770	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung der Filtrierbarkeit von Dieselkraftstoffen nach Hagemann und Hammerich (Ersatz für DIN 51770 Ausg. 1.57)	1. 7. 6
ΓGL	0-51775	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Anilinpunktes und Mischanilinpunktes (Ersatz für DIN 51775 Ausg. 12.54)	1.7.6
ΓGL ,	0-51776	11.62/221	226	Prüfung von flüssigen Brennstoffen, Bestimmung des Abdampfrückstandes (Aufblaseverfahren mit vorerhitztem Luftstrom)	1.7.6
ΓGL	0-51784	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Schmierölgehältes in Zweitaktermischungen	1.7.6
ΓGL	0-51795	11.62/221	226	Prüfung flüssiger Brennstoffe, Bestimmung des Abdampfrückstandes von wirkstoffhaltigen Ottokraftstoffen	1.7.6
)K 66	2.76 Gasför	mige Brennsto	offe		
ГGL	0-1872	11.62/221	227	Technische Gase, Heizwerte (Ersatz für DIN 1872 Ausg. 8.36)	1.7.6
)K 66	7.4/.5 Tinte	n. Druckfarbe	n		
ΓGL	13560	11.62/221	«3	Druckfarben, Schwarzfarben für Buchdruck und Offsetdruck (Ersatz für TGL 13560 Ausg. 6.62)	1. 3. 6