

Lieferspezifikation

Produkt/ Handelsname	Isopropylalkohol	
Aussehen	klar, farblos	visuell
Geruch	angenehm, typisch	Filterpapierprobe
Dichte bei 15 °C	0,785 - 0,795	DIN 51757
Siedebereich	81 °C - 83 °C	DIN 51751
Reinheit	min. 99,8 Gew. %	GC
Aromatengehalt		GC
Benzolgehalt		GC
Toluolgehalt		GC
Xylolgehalt		GC
n- Hexangehalt		GC
Brechungsindex n ^D ₂₀	1,376 - 1,378	DIN 51423
Flammpunkt (Abel Pensky)	12 °C	DIN 51755
Flammpunkt (Pensky Martens)		DIN 51758
Verdunstungszahl, Ether=1	10	DIN 53170
Farbzahl (Hazen)	5	
Farbzahl (Saybolt)		DIN 51411
Anilinpunkt		DIN 51775
Kauributanolzahl		ASTM D-1133
Doctortest		DIN 51765
Kupferkorrosion		DIN 51759
Wassergehalt	max. 0,1 %	DIN 51777
Schwefelgehalt		DIN 51400
Säuregehalt	max. 0,001 Gew. %	

DK	Ausgabe vom 15.01.2002			QM	EK	Dispo	RTG	
2/96	ersetzt Ausgabe 19.09.1997		F/9-5					