



Spezifikation

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
Brechungsindex n_D^{20}	1,376 - 1,378	DIN 51423
Flammpunkt	12 °C	DIN 51755/758
Verdunstungszahl, Ether=1	10	DIN 53170
Farbzahl (Hazen)	5	
Säuregehalt	0,001 Gew.%	GC
Wassergehalt	max. 0,1 Gew.%	DIN 51777

Ausgabe: 01/2015	Datum: 30.01.2015
Ersetzt Ausgabe: 03/2018	Unterschrift QS: