

n-Propanol

Synonyme	Propan-1-ol, Propylalkohol
Aussehen	farblos
Geruch	charakteristisch
CAS-Nummer	71-23-8
EG-Nummer	200-746-9
REACH Reg.-Nr.	01-2119486761-29-xxxx

Lieferspezifikation

Eigenschaften	Methode	min. Grenzwert	max. Grenzwert	Einheit
Dichte (20 °C)	DIN 51 757	0,802	0,805	kg/Liter
Brechungsindex (20 °C)	DIN 51 423	1,384	1,387	-----
Wassergehalt	DIN 51 777	-----	0,1	%
Siedebereich (1013 hPa)	ASTM D1078	96	99	°C
Reinheit	GC	99,8	-----	%
Säuregehalt (berechnet als Essigsäure)	DIN 55 652	-----	0,003	%

Weitere Parameter

Eigenschaften	Methode	Wert	Einheit
Farbzahl (Pt/Co)	DIN EN ISO 6271	max. 10	-----
Verdunstungszahl (Ether = 1)	DIN 53 170	16	-----

Datum der Erstellung 25.05.2021

Für Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben in dieser Produktinformation wird keine Gewähr übernommen. Die bereitgestellten Daten dienen nur als Richtwerte. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht anzuwenden und die geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere allgemeinen Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung. Änderungen vorbehalten. Die angegebenen Daten entbinden Sie nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle. Die angegebenen Daten entbinden Sie jedoch nicht von Ihrer Obliegenheit zur Wareneingangskontrolle.