

SPEZIFIKATION

Produkt:	POLYETHYLENGLYKOL 300
CAS-Nr.:	25322-68-3
EINECS/EG-Nr.:	500-038-2
Zolltarif-Nr.:	39072011
Chemische Formel:	C ₂ H ₆ O ₂

TEST

WERT

Molekulargewicht	285 - 315
Wasser	max. 1 Gew.-%
Farbe	max. 50 APHA/Hazen
PH-Wert (5% wäss. Lösung)	4,5 – 7,5
OH-Wert	356 - 394 mgKOH/g

Physikalische Daten:

Siedepunkt	min. 220 °C
Flammpunkt	200 °C
Viskosität b. 20°C	75-98 mm ² /s

Diese Angaben basieren auf unseren heutigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Anwendung und Verarbeitung nicht vor Eignungs- und Qualitätsprüfung. Verbindliche / rechtliche Zusicherung der Eigenschaften für konkrete Anwendungen / Einsatzzwecke können aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden.

Version: 01.01.2020