

Spezifikation

Glycerin 86,5%

Allgemeine Daten:

Chemische Formel	:	$C_3H_8O_3$
Molekulargewicht	:	92,1 g/mol
Synonyme	:	Glycerol
Aussehen	:	klare, farblose Flüssigkeit
Geruch	:	geruchlos
Klarheit der Lösung	:	klar
Mischbarkeit mit H ₂ O bei 20 °C	:	unbegrenzt

Spezifikationswerte (Durchschnittswerte):

Glyceringehalt	:	84- 88,5	%
Wassergehalt nach Karl Fischer	:	12- 15	%
Dichte	:	1,22- 1,23	g/ml

Weitere Werte, lediglich zur Information:

Farbe	:	max. 10	Hazen
Brechungsindex	:	1,452 – 1,455	
Aschegehalt	:	max. 0,01	%

Diese Angaben entsprechen unserem besten Wissen und dienen der Beratung unserer Kunden. Eine Verbindlichkeit kann daraus nicht hergeleitet werden.

Erstellt: 13.12.07	Geprüft 13.12.07	Freigabe: 13.12.07
Ersetzt Ausgabe vom 23.10.06		

Dieses Formular wurde maschinell erstellt und trägt deshalb keine handschriftliche Unterschrift.