



Spezifikationsdaten zu Triacetin:

Chem. Bezeichnung :	Triacetin
Chem. Charakterisierung :	Glyceryltriacetat
Aussehen :	klare Flüssigkeit
Gehalt :	min 98%
Säure :	max 0,1 %
Wasser :	max. 0,2 %
Dichte :	1,157-1,159
Verpackung :	Fässer, IBC, Tankwagen
Einecs Nr. :	2010707
CAS Nr. :	102-76-1
Sonstiges :	Verseifungszahl : 755-773 mg KOH / g, Farbe : max 50 APHA
Synonym :	Glyceryltriacetate
Allgemeine Infos :	Löslichkeit in Wasse 64 g/l (RT) pH 5-6 (50 g/l RT) Schmelzpunkt -78 °C Siedepunkt 258 °C Flammpunkt 138 °C

Version: 18.06.2019

Diese Angaben dienen nur zu Ihrer Information und entbinden nicht von der Pflicht zur Durchführung einer ordnungsgemäßen Wareneingangsprüfung.