



Spezifikationsdaten zu Aldehyd C 18:

Chem. Bezeichnung :	Aldehyd C 18
Chem. Charakterisierung :	Gamma-Nonalacton
Aussehen :	farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit
Gehalt :	min 98 %
Gehalt2 :	Säurezahl: max 2,0 mg KOH/g
Dichte :	0,95 - 0,97
Verpackung :	Fässer
Einecs Nr. :	203-219-1
CAS Nr. :	104-61-0
WGK :	2
Sonstiges :	Aromachemikalie: Geruch: nach Kokosnuss
Synonym :	Coconut aldehyde, nonan-4-olide
Allgemeine Infos :	Siedepunkt 115-120°C Flammpunkt 136°C löslich in Alkohol
Anwendung :	stabil in sauren Anwendungen instabil in alkalischen Anwendungen
Gefahrenhinweise :	vermeiden von Flammen und Funken vor übermäßige Hitze schützen

Version: 29.07.2019

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