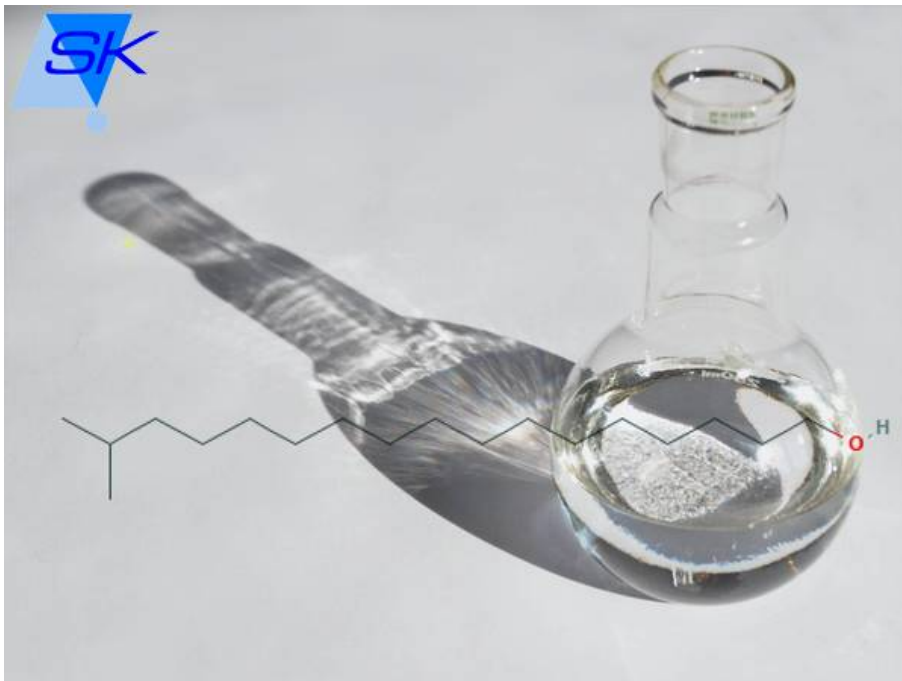


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Brucknerweg 26 · D-42289 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 309995-0 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Isostearylalkohol CAS Nr. : 27458-93-1



Chem. Bezeichnung :	Isostearylalkohol
chem. Charakterisierung :	Isooctadecylalkohol
Aussehen :	farblose Flüssigkeit
Gehalt :	Säurezahl: max. 0,1 mgKOH/g Verseifungszahl: max. 1,0 mgKOH/g Jodzahl: max. 1 gI ₂ /100g
Gehalt :	Hydroxylzahl (GC): 200-215 mgKOH/g
Wasser :	max 0,5 %
Dichte :	ca. 0,856

Verpackung : Tankwagen, Fässer

Einecs : 248-470-8

CAS Nr. : 27458-93-1

Sonstiges : Farbe: max. 10 APHA

Erstarrungspunkt: ca. -1 °C

Anwendung : Chemikalie für allgemeine technische Anwendungen.

Warengruppen : ALKOHOLE, Fettalkohole gesättigt

Version: 21.08.2020

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