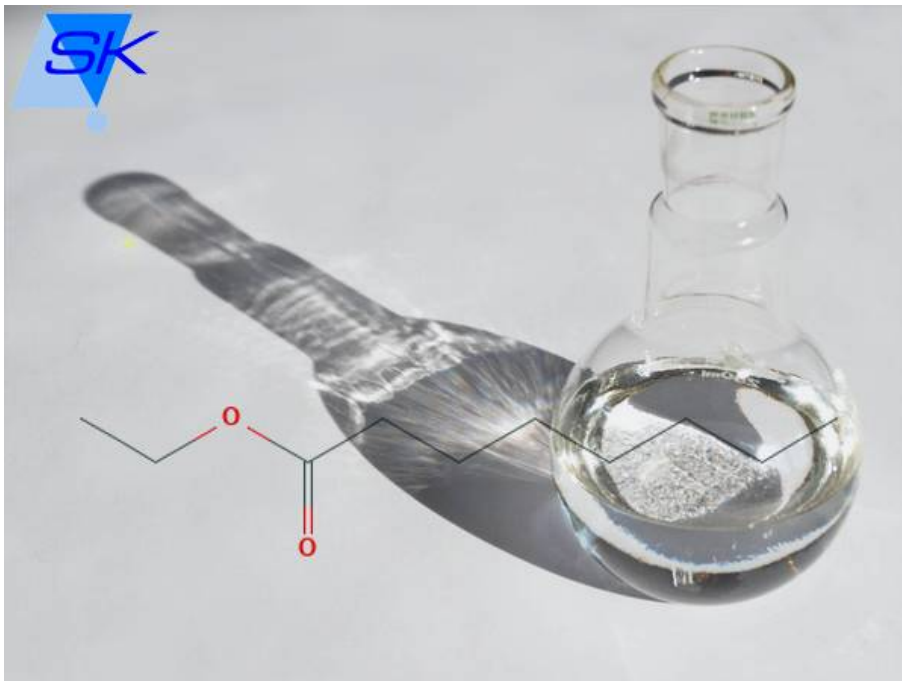


Postfach 20 06 04 - 42206 Wuppertal | Rosenthalstrasse 22 · D-42369 Wuppertal
Fon +49 -0- 202 317559-10 | Fax +49 -0 -202 870884-03 | info@syskem.de

Spezifikationsdaten zu Ethylcaprylat CAS Nr. : 106-32-1



Chem. Bezeichnung :	Ethylcaprylat
chem. Charakterisierung :	Ethyl-octanoat
Aussehen :	klare Flüssigkeit
Gehalt :	min 98 %
Säurezahl :	max 1 mg / KOH/g
Dichte :	0,865-0,869
Verpackung :	Fässer
ADR :	KI 9 Verpackungsgruppe III (E)
Einecs :	203-385-5

UN-Nr. :	3082
CAS Nr. :	106-32-1
WGK :	1
Synonym :	Ethylcaprylat, Octansäureethylester
Allgemeine Infos :	Siedebereich 207 - 209 °C Flammpunkt 85 °C nicht löslich in Wasser bei 20 °C löslich in Ethanol Ethylcaprylat ist ein Ester der Caprylsäure.
Anwendung :	Ethylcaprylat ist Bestandteil von Aromen in Futtermitteln.
Gefahrenhinweise :	Ethylcaprylat ist als Gefahrstoff eingestuft.
Kennzeichnung :	GHS09
Warengruppen :	ESTER, Caprylsäure-Ester C8

Version: 09.07.2020

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

