

## Spezifikationsdaten zu Capronsäure:

Chem. Bezeichnung :	Capronsäure
Chem. Charakterisierung :	Hexansäure
Aussehen :	klare Flüssigkeit
Gehalt :	C6 : min 99 %
Säurezahl :	min 476 mg KOH / g
Wasser :	max 0,15 %
Dichte :	ca 0,9
Verpackung :	Fässer, Tankwagen
ADR :	KI 8 Verpackungsgruppe III, (E)
Einecs Nr. :	205-550-7
UN-Nr. :	2829
CAS Nr. :	142-62-1
Sonstiges :	Jodzahl : max 0,5 gl/100g
Synonym :	hexanoic acid
Allgemeine Infos :	Wasserlöslichkeit 9,7 g / l (20 °C)  pH-Wert 4 (1 g/l , 20 °C)  Siedepunkt 205 °C  Schmelzpunkt -2 °C  Flammpunkt 102 °C
Kennzeichnung :	GHS06, GHS05

Version: 27.06.2019

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

