

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 Aldehyd C 18 CAS Nr. : 104-61-0



<b>Chem. Bezeichnung :</b>	Aldehyd C 18
<b>chem. Charakterisierung :</b>	Gamma-Nonalacton
<b>Aussehen :</b>	farblose bis leicht gelbliche Flüssigkeit
<b>Gehalt :</b>	min 98 %
<b>Gehalt2 :</b>	Säurezahl: max 2,0 mg KOH/g
<b>Dichte :</b>	0,95 - 0,97
<b>Verpackung :</b>	Fässer
<b>Einecs :</b>	203-219-1
<b>CAS Nr. :</b>	104-61-0

**WGK :** 2

**Sonstiges :** Aromachemie: Geruch: nach Kokosnuss

**Synonym :** Coconut aldehyde, nonan-4-olide

**Allgemeine Infos :** Siedepunkt 115-120°C

Flammpunkt 136°C

Aldehyd C 18 ist löslich in Alkohol,

**Anwendung :** stabil in sauren Anwendungen

instabil in alkalischen Anwendungen

Verwendung in Formulierungen für Futteraromen.

**Gefahrenhinweise :** vermeiden von Flammen und Funken

vor übermäßige Hitze schützen

**Warengruppen :** ESTER, Lactone ( intramolekulare Ester von Hydroxy-CS)

Version: 24.10.2019

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