

# Technisches Datenblatt

---

## Artikel Nr. 1105

Pentan-1-Sulfonsäure Natriumsalz  
min. 98 %  $\text{CH}_3(\text{CH}_2)_4\text{SO}_3\text{Na}$

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Weißes kristallines Pulver
Wasser (KF)	max. 2,0 %
Absorption (0,25M) bei 200 nm	max. 0,10 AU
Absorption (0,25M) bei 210 nm	max. 0,05 AU
Absorption (0,25M) bei 220 nm	max. 0,04 AU
Absorption (0,25M) bei 230 nm	max. 0,03 AU
Absorption (0,25M) bei 240 nm	max. 0,01 AU
Absorption (0,25M) bei 250 nm	max. 0,01 AU
Absorption (0,25M) bei 260 nm	max. 0,01 AU