

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 1199

2-Propanol zur Desinfektion
min. 70,0 % C₃H₈O

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	farblose Flüssigkeit
Beschreibung	Lösung bestehend aus 70 % Isopropanol / 30 % Wasser
Schmelzpunkt	-89 °C
Siedepunkt	82 °C
Dichte	0,81–0,84 g/ml
Mol.-Gewicht	60,10 g/mol
Gehalt IPA (C ₃ H ₈ O)	min. 70% w/v
sterilfiltriert	0,2 µm