

# Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2236

Ethanol 99 % vergällt mit MEK, IPA und Bitrex®  
min. 99,7 % C<sub>2</sub>H<sub>5</sub>OH

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	klare farblose Flüssigkeit
Molare Masse	46,07 g/mol
MEK	1,0 %
IPA	1,0 %
Bitrex	10 ppm
Abdampfdruckstand	max. 1,0 g/hl
Säure gesamt	max. 0,1 g/hl
Aldehyde	max. 0,1 g/hl
Wasser	max. 50 mg/kg
Methanol (CH <sub>3</sub> OH)	max. 0,1 g/hl
Brechungsindex (25 °C)	1,357–1,363