

# Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2255

Ethanol 99 % vergällt mit MEK, IPA und Bitrex®, für die Histologie  
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. 0,01 g/l
Säure gesamt	max. 0,001 g/l
Aldehyde	max. 0,001 g/l
Wasser	max. 0,065 g/l
Methanol (CH <sub>3</sub> OH)	max. 0,001 g/l
Brechungsindex (25 °C)	1,357–1,363