

Technisches Datenblatt

Artikel Nr. 2850

**Ethanol 70 % zur Desinfektion geeignet
vergällt mit MEK, IPA und Bitrex®
min. 69.0 % C₂H₅OH**

Für Laboreinsatz geeignet.

| Parameter | Wert |
|----------------|----------------------------|
| Aussehen | Klare farblose Flüssigkeit |
| Molare Masse | 46,07 g/mol |
| MEK | 0,98–1,20 l/hl |
| IPA | 0,98–1,20 l/hl |
| Bitrex® | max. 10 ppm |
| Dichte (20 °C) | 0,8831–0,8880 g/ml |
| Gehalt | 69,0–71,0 % |