

# Technisches Datenblatt

---

## Artikel Nr. 9943

Ameisensäure reinst  
98–100% HCOOH

Für Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	klare, farblose Flüssigkeit
Siedepunkt	101 °C
Dichte (20 °C)	1,220–1,221 g/cm <sup>3</sup>
Mol.-Gewicht	46,026 g/mol
Gehalt (titr.)	min. 99,0 %
Essigsäure (CH <sub>3</sub> COOH)	max. 0,005 %
Chlorid (Cl)	max. 0,0001 %
Sulfat (SO <sub>4</sub> )	max. 0,0001 %
Eisen (Fe)	max. 0,0001 %
Andere Schwermetalle	max. 0,0001 %
Abdampfdruckstand	max. 0,002 %