

TECHNISCHES DATENBLATT

Artikel Nr. 2175

Ethylendiamin z. A. (min. 98,0 %)



Für den Laboreinsatz geeignet.

Parameter	Wert
Aussehen	Klare, farblose Flüssigkeit
Dichte	0,890 - 0,906 g/ml
Molare Masse	60,1 g/mol
Schmelzpunkt	10 - 12 °C
Siedepunkt	115,8 - 117,3 °C
CAS-Nr.	107-15-3
Identität	entspricht
Mischbarkeit mit Alkohol	entspricht
Brechungsindex (20 °C)	1,4470 - 1,4570
Schwermetalle (als Pb)	max. 5 ppm
Glührückstand	max. 100 ppm
Eisen (Fe)	max. 5 ppm