

N,N-Bis(2-hydroxyethyl)glycin p.A. **Kat.Nr./Cat.No. :** **15105**
BICINE analytical grade

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification
Summenformel formula		C ₆ H ₁₃ NO ₄
Molekulargewicht molecular weight		163.17
Aussehen appearance		weißes Pulver white powder
Gehalt (%) assay	Titration	min. 99.0
A 1cm/ 260nm	10% in H ₂ O	max. 0.08
A 1cm/ 280nm	10% in H ₂ O	max. 0.06
pH	10% in H ₂ O	4.6 – 5.1
Schmelzpunkt (°C) melting point		189 – 195
Schwermetalle (%) heavy metals	Pb	max. 0.0005
Identität identity	IR	entspricht corresponds
Lagerung (°C) storage		+15 bis / to +30

Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.
We do not guarantee that the product can be used for a special application.