

# Spezifikation

## 195090 Bromethylamin Hydrobromid

CAS	Summenformel	Molgewicht
2576-47-8	C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> BrN*HBr	204,90

Parameter	Spezifikation
Aussehen	weißes kristallines Pulver
Gehalt (arg. Titr.)	min. 99,0 %
Schmelzbereich von	172 - 176 °C
Schmelzbereich bis	172 - 176 °C
Sulfatasche	max. 0,1 %
Trocknungsverlust (105°C)	max. 0,5 %
Löslichkeit (10% in Wasser)	klare Lösung
pH-Wert (5% in Wasser)	3,0 - 5,0

Version : 0  
 angelegt/geändert : 03.12.2001  
 Seite / Seiten : 1 / 1

LOBA Feinchemie GmbH  
 Qualitätskontrolle

Dr. Sonja Leder