

BULLETIN D'ANALYSE

TRIETHANOLAMINE

pour analyses

Réf : 41065

Lot : 6437755

N° C.A.S. # [102-71-6]
Formule : $N(CH_2CH_2OH)_3$
Poids moléculaire : 149,19
Point d'ébullition : 335,4° C
Point de fusion : 20 à 21° C

	<u>SPECIFICATIONS</u>	<u>RESULTATS</u>
Teneur :	> 99,3 %	99,57
Couleur platinum cobalt :	< 30 APHA	2
Eau :	< 0,1 %	0,03
Monoéthanolamine :	< 0,1 %	0
Diéthanolamine :	< 0,4 %	0,01