

Trietanolamin Analiz Sertifikası

Ürün Adı : Trietanolamin

Cas No : 102-71-6

Molekül Formülü : C₂H₆O₂

Tarih: 12.02.2018

Spesifikasyon	Standart	Analiz
Görünüm	Viskoz sıvı, askıda madde içermez	pass
Özgül Ağırlık (20 °C)	1,1240-1,1270	1,1255
Eşdeğer Ağırlık	148,0-150,0	149,0
Renk (APHA)	40 Max.	6
Sülfat (SO ₄) ⁻²	<%0,002	<%0,002
Diethanolamine, % wt	<%0,5	<%0,5
Monoethanolamine, % wt	<%0,1	<%0,1
Triethanolamine, % wt	Min. %99,0	99,95
Water	Max. 0,2	0,1
Odor	Characteristic	pass
IR(NEAT)	TMS	pass

Not: Bu belge üzerindeki spesifikasyonlar, üretici tarafından yapılan analiz sonuçlarındaki değerlerle bire bir aynıdır.

Bu konuyla ilgili daha fazla açıklama için lütfen bizimle iletişime geçmekten çekinmeyiniz. info@okimya.com adresine mail atmanız durumunda gerekli hassasiyet gösterilecektir.