



Bereket Kimya Tıp Teknik San. Ve Tic. Ltd. ti.

Tarih: 01.01.2016

ANALİZ SERTİFİKASI

ÜRÜN ADI: ALUMİNYUM OKSİT

CAS NO: 1344-28-1

FORMÜL: Al₂O₃

KİMYASAL ANALİZİ	
Görünüş	Beyaz Toz
Al ₂ O ₃	98,50 % Min.
SiO ₂	0,02 % Maks.
Fe ₂ O ₃	0,025 % Maks.
Na ₂ O	0,5 % Maks.
TiO ₂	0,008 % Maks.
P ₂ O ₅	0,002 % Maks.
V ₂ O ₅	0,003 % Maks.
CaO	0,05 % Maks.
SO ₃	0,15 % Maks.
FİZİKSEL ÖZELLİKLER	
Yığın Yoğunluğu	1,00 – 1,10 g/cm ³
Mutlak Yoğunluk	3,30 – 3,60 g/cm ³
Yığılma Açısı	32 - 36°
Alfa - Al ₂ O ₃	25 % Min.
Elek Analizi	+ 100 mesh: % 3-5
	100-200 mesh: % 25-35
	200-325 mesh: % 30-40
	- 325 mesh: % 20-30

BU BELGE, ÜRÜNE AİT VE TEDARİKÇİ TARAFINDAN HAZIRLANAN ANALİZ SERTİFİKASININ ASLINA UYGUN KOPYASIDIR.

Eminönü Merkez: Rahvancı Sok. No: 6/B Bahçekapı, Eminönü / İstanbul
Unkapanı: Unkapanı Cad. No: 7 Fatih / İstanbul
Tuzla: İstanbul Tuzla Kimya San. O.S.B. Analitik Cad. No: 78 Tuzla / İstanbul
www.bereketkimya.com www.oksilab.com

Tel: 0 212 513 73 58
Tel: 0 212 511 81 79 – Faks: 0212 522 25 93
Tel: 0 216 593 38 70 – Faks: 0216 593 38 55
E-mail: bereketkimya@bereketkimya.com