

TEKNİK BİLGİ FORMU

HAM MADDE TESİS ADRESİ: Nazilli / AYDIN / TÜRKİYE

ÜRÜN ADI: 0-100 MICRON

Ürün Özellikleri:

Ticari Adı: Kuvars

Görünüm (Atmosfer Sıcaklığı) : Kristalize toz

Renk: Beyaz

Koku: Kokusuz

Depolama: Kuru ortamda depolayınız.

MALZEMENİN KİMYASAL VE FİZİKSEL ANALİZLERİ;

Kimyasal Analiz	1200mic.	1000mic.	710mic.	300mic.	100mic.	63 mic.
SiO ₂	99,20 ± 0,50				98,50 ± 0,20	
Al ₂ O ₃	0,50 ± 0,20				1,00 ± 0,20	
Fe ₂ O ₃	0,03 ± 0,01				0,02 ± 0,01	
TiO ₂	0,02 ± 0,01				0,02 ± 0,01	
CaO	0,02 ± 0,01				0,02 ± 0,01	
MgO	0,02 ± 0,01				0,02 ± 0,01	
Na ₂ O	0,10 ± 0,05				0,10 ± 0,05	
K ₂ O	0,02 ± 0,01				0,02 ± 0,01	
LoI	0,20 ± 0,01				0,20 ± 0,01	
Rutubet	0,2				0,2	



Borleno Kuvars Evye

PARTİKÜL BOYUT DAĞILIMI

μ	mm	Yöntem/MethodU	-45. μ	45. μ	63. μ
0-106	0-0,1	Retsch	20-40	20-50	30 -60

Colour		
X-RITE Ci7600		
L*Min.	a*Max.	b*Max.
88,00	0,50	4,00

Özellik	
mohs	7-7,50
Gr/cm ³	2.70
e.n(°C)	1500

Bu belgedeki teknik bilgiler yalnızca referans olarak verilmiştir.