

TEKNİK BİLGİ FORMU

HAM MADDE TESİS ADRESİ: Nazilli / AYDIN / TÜRKİYE

ÜRÜN ADI: 0-100 MİCRON

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	$0,50 \pm 0,20$			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	$0,20 \pm 0,01$			0,20 ± 0,01		
Rutubet	0,2			0,2		



PARTİKÜL BOYUT DAĞILIMI

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

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.