

TEKNİK BİLGİ FORMU

HAM MADDE TESİS ADRESİ: Nazilli / AYDIN / TÜRKİYE

ÜRÜN ADI: 100-300 MICRON

Ürün Özellikleri:

Ticari Adı : Kuvarts

Görünüm (Atmosfer Sıcaklığı) : Kristalize toz

Renk: Beyaz

Koku: Kokusuz

Depolama: Kuru ortamda depolayınız.

MALZEMENİN KİMYASAL VE FİZİKSEL ANALİZLERİ;

Kimyasal Analiz	1200 mic.	1000 mic.	710 mic.	300 mic.	100 mic.	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	

PARTİKÜL BOYUT DAĞILIMI;

μ	Mesh	mm	Yöntem	-pan %	+0.10 6 %	+0,21 2 %	+0.3 %
100-300	-140 +50	0.1-0.3	Retsch	0-6	45-65	25-50	0-6

Colour		
X-RITE Ci7600		
L*Min.	a*Max.	b*Max.
86,00	0.70	4,00

Bu belgedeki teknik bilgiler yalnızca referans olarak verilmiştir.