

TEKNİK BİLGİ FORMU

HAM MADDE TESİS ADRESİ: Nazilli / AYDIN / TÜRKİYE

ÜRÜN ADI: 100-300 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	1200 mic.	1000 mic.	710 mic.	300 mic.	100 mic.	63 mic.		
SiO ₂	99,20 ± (99,20 ± 0,50				98,50 ± 0,20		
Al ₂ O ₃	0,50 ± 0,20				1,00 ± 0,20			
Fe ₂ O ₃	$0.03 \pm 0.$	0.03 ± 0.01 0.02 ± 0.01			,01			
TiO ₂	$0.02 \pm 0.$	0,02 ± 0,01			0.02 ± 0	0,02 ± 0,01		
CaO	0,02 ± 0,01			0,02 ± 0,01				
MgO	0.02 ± 0.01			0.02 ± 0.01				
Na₂O	$0,10 \pm 0,$	$0,10 \pm 0,05$ $0,10 \pm 0,0$,05			
K ₂ O	$0.02 \pm 0.$	0,02 ± 0,01			0.02 ± 0	0,02 ± 0,01		
LoI	0,20 ± 0,01			0,20 ± 0,01				
Rutubet	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.