

## **TEKNİK BİLGİ FORMU**

HAM MADDE TESİS ADRESİ : Nazilli / AYDIN / TÜRKİYE

ÜRÜN ADI: 63-212 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 <sub>2</sub>	99,20 ± 0,5	98,50 ± 0,20				
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0,50 ± 0,20				1,00 ± 0,20	
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	$0.03 \pm 0.01$			0,02 ± 0,01		
TiO <sub>2</sub>	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	
Na₂O	0,10 ± 0,05			0,10 ± 0,05		
K <sub>2</sub> 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 ;

μ	Mesh	mm	Yöntem/Met hod	-pan %	+0.06 3%	+0,10 6 %	+0.21
63-212	230- +72	0.063- 0.212	Retsch	0-6	20-50	50-80	0-6

## PARTİKÜL BOYUT DAĞILIMI;

Colour				
X-RITE	X-RITE Ci7600			
L*Min.	а*Мах.	b*Max.		
87,00	0,70	4,00		

Bu belgedeki teknik bilgiler yalnızca referans olarak verilmiştir.