

TEKNİK BİLGİ FORMU

HAM MADDE TESİS ADRESİ: Nazilli / AYDIN / TÜRKİYE

ÜRÜN ADI: -45 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	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	

PARTICLE SIZE DISTRUBITION

Elek Analizi Sieve Residue			Malvern Masterizer (2000)	
Tolerans	Elek Boyutu		D 50	13±3µ
%	Mesh	Mm	above 45µ	Max 10%
5,0 max	325	+0,045	under 5µ	Max 30%
Nem Humidity	0,03% (Max)			

Bu belgedeki teknik bilgiler yalnızca referans olarak verilmiştir.