

SCHEDA TECNICA
SCHEDA TECNICA
ZMR325 - SILICATO DI ZIRCONIO 325 mesh
ZMR325 -

Umidità media / massima: 0.1% / 1.0%

Umidità media / massima

Analisi chimica <i>Analisi chimica</i>	Min <i>Min</i>	Tipica <i>Tipica</i>	Max <i>Max</i>
SiO ₂		32.5 %	
Al ₂ O ₃		1.10 %	1.8 %
Fe ₂ O ₃		0.08 %	0.20 %
TiO ₂		0.20 %	0.30 %
ZrO ₂	65.0 %	65.9 %	
P ₂ O ₅		0.12 %	
P.F.		0.10 %	

Granulometria
Granulometria

LASER CILAS 930E

D50		7 µm	
D90		18 µm	
Diametro medio		8 µm	
-			
Residuo a 45 µm		3 % max	

Altre caratteristiche
Altre caratteristiche

Concentrazione radioattività 4 max		2.7 kBq/kg	
Peso specifico		4.5 g/cm ³	
Punto di fusione		2200 °C	
Densità apparente		2.48 g/cm ³	

Firma:
Firma:


Ed. 2 del 17-10-2016

 La presente annulla e sostituisce le precedenti
The present act cancels and overrides the previous

Pag.nr.

1