



Produktdatenblatt Fritte V 15 098

Segeformel

Li ₂ O	0,10	Al ₂ O ₃	0,20	SiO ₂	2,50
Na ₂ O	0,05	B ₂ O ₃	0,20		
K ₂ O	0,15				
CaO	0,40				
ZnO	0,30				

Chemische Zusammensetzung (typisch)

Li ₂ O	1,2
Na ₂ O	1,3
K ₂ O	5
CaO	8
ZnO	11
Al ₂ O ₃	8
B ₂ O ₃	5
SiO ₂	60,5

Andere Kennwerte

WAK _(20-400°C) :	65,90	x 10 ⁻⁷ K ⁻¹
DEP:	680,00	°C
TP:	556,00	°C

Spuren von Pb und Cd können infolge von Verunreinigungen bestimmter Rohstoffe auftreten.
MONDRÉ & MANZ GMBH, STEINACKERSTR. 51, 53840 TROISDORF

Stand 10/06