



Produktdatenblatt Fritte M 229 820

Segeformel

Na ₂ O	0,01	Al ₂ O ₃	0,25	SiO ₂	2,96
K ₂ O	0,01				
BaO	0,98				

Molmasse: 354,6 g/mol

Chemische Zusammensetzung (typisch) [%]

Na ₂ O	0,20
K ₂ O	0,40
BaO	41,30
Al ₂ O ₃	6,60
SiO ₂	51,50

Andere Kennwerte

WAK_(20-400°C): 72,30 x 10⁻⁷ K⁻¹ berechnet