



Produktdatenblatt Fritte M 74

Segeformel

K ₂ O	0,15	Al ₂ O ₃	0,15	SiO ₂	1,75
CaO	0,40	B ₂ O ₃	0,45		
PbO	0,45				

Molmasse: 288

Chemische Zusammensetzung (typisch)

K ₂ O	4,9
CaO	7,8
PbO	34,7
Al ₂ O ₃	5,3
B ₂ O ₃	10,9
SiO ₂	36,4

Andere Kennwerte

WAK _(20-400°C) :	67,00	x 10 ⁻⁷ K ⁻¹
DEP:	603,00	°C