



Produktdatenblatt Fritte E 37 285

Seigerformel

PbO 1,00 Al₂O₃ 0,12 SiO₂ 1,90

Molmasse: 348,0 g/mol

Chemische Zusammensetzung (typisch) [%]

PbO 63,40
Al₂O₃ 3,80
SiO₂ 32,80

Andere Kennwerte

WAK_(20-400°C): 66,00 x 10⁻⁷ K⁻¹
DEP: 560,00 °C

Spuren von Cd können infolge von Verunreinigungen bestimmter Rohstoffe auftreten.

MONDRÉ & MANZ GMBH, STEINACKERSTR. 51, 53840 TROISDORF

Stand 08/15