



S i n t e r m e h l

Chemische Analyse

Al ₂ O ₃	0,66 %
SiO ₂	71,19 %
TiO ₂	0,04 %
Fe ₂ O ₃	0,11 %
CaO	8,77 %
MgO	4,19 %
K ₂ O	0,22 %
Na ₂ O	14,80 %
Glühverlust	0,84 %
Erweichungspunkt	ca. 800° C

Die angegebenen Werte sind Durchschnittswerte.