

Anhang I.

(Zu S. 85.)

Einfluß des Ersatzes von FeO durch CaO bei verschiedenen Silizierungsstufen auf den Schmelzpunkt (nach Hofman).

(Siehe Fig. 184.)

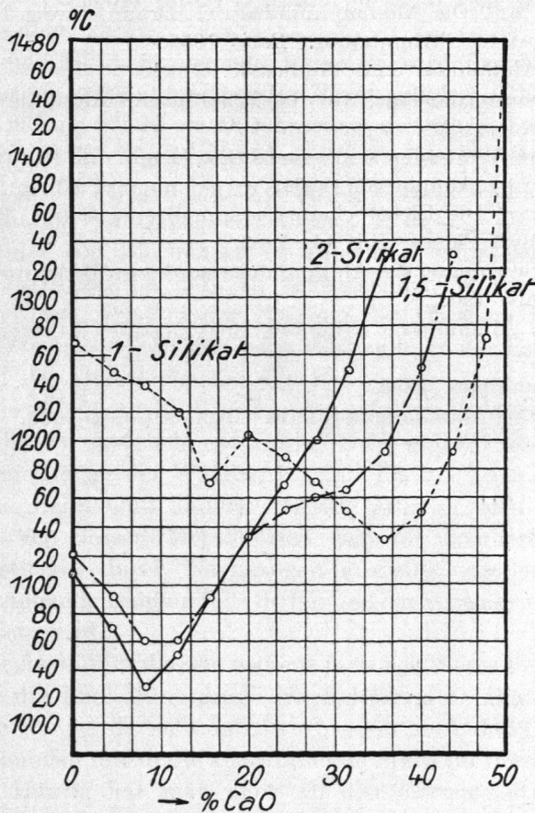


Fig. 184. Einfluß des Ersatzes von FeO durch eine äquivalente CaO-Menge auf den Schmelzpunkt bei verschiedenen Silizierungsstufen.

Nach Hofman, Met. of Lead.

Die Kurven stellen Schnitte durch das ternäre System CaO-FeO-SiO₂ dar.