

DIFK, Bonn - PRE 72-3, Eisenarme Schamotte

Veranstalter: DIFK, Bonn

Ringversuchsmaterial: PRE 72-3, Eisenarme Schamotte

RV geschlossen: 2008 – 6

Literatur: Dieser Ringversuch (Laborvergleich) dient der Validierung und Normung von Fundamentalparameter-Messprogrammen wie IQ+ oder Uniquant und der Durchführung der Messung an einem Pulverpressling.

Hauptelemente [MA%]

	CRB	RV	1sRV	Z-Score
Na ₂ O	0,08	0,12	0,09	
MgO	0,13	0,11	0,04	
Al ₂ O ₃	43,97	44,25	0,84	
SiO ₂	52,57	52,30	1,22	
P ₂ O ₅	0,23	0,017	0,05	
K ₂ O	0,38	0,37	0,28	
CaO	0,07	0,06	0,03	
TiO ₂	1,68	1,64	0,15	
Fe ₂ O ₃ tot.	0,59	0,62	0,11	

Legende

CRB: Ergebnisse CRB – **RV:** Ergebnisse Ringversuch -- **1s-RV:** Standardabweichung Ringversuch

Z-Score: Differenz des Messwertes vom Mittelwert des Ringversuchs -- * Wert nicht zertifiziert