

GSJ - JB1b, Basalt

Veranstalter: Geological Service of Japan (GSJ)

Ringversuchsmaterial: JB-1b, Basalt

RV geschlossen: 2003 - 1

Literatur: im Web unter "<http://www.iaea.or.at>"

Hauptelemente [MA%]

	CRB	RV	1sRV	Z-Score
Na ₂ O	2,63	2,63	---	---
MgO	8,36	8,14	---	---
Al ₂ O ₃	14,26	14,38	---	---
SiO ₂	51,25	51,11	---	---
P ₂ O ₅	0,25	0,256	---	---
SO ₃	< 0,02	0,001	---	---
K ₂ O	1,27	1,32	---	---
CaO	9,46	9,6	---	---
TiO ₂	1,27	1,26	---	---
Fe ₂ O ₃ tot.	90,1	9,02	---	---
MnO	0,144	0,147	---	---
C total.	0,065	0,04	---	---

Spurenelemente [µg/g]

	CRB	RV	1sRV	Z-Score
Co	28	40,3	---	---
Cr	449	439	---	---
Cu	49	55,5	---	---
Ni	147	148	---	---
Pb	8	6,8	---	---
Rb	39	39,1	---	---
Sr	449	439	---	---
V	211	214	---	---
Zn	79	8	---	---

Legende

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

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