

## IWG - PM-S, Pitscurrie Microgabbro

**Veranstalter:** International Workinggroup Geostandards (IWG) of the Association Nationale de la Recherche Technique, Paris

**Ringversuchsmaterial:** Pitscurrie Microgabbro PM-S

**RV geschlossen:** 1994 – 1

**Literatur:** GEOSTANDARDS NEWSLETTERS, Vol. 18, No. 2, 1994

### Hauptelemente [MA%]

	CRB	RV	1sRV	Z-Score
Na <sub>2</sub> O	2,09	2,08		
MgO	9,29	9,34		
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	17,15	17,14		
SiO <sub>2</sub>	47,11	47,00		
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0,028	0,03		
SO <sub>3</sub>	0,253	0,25		
K <sub>2</sub> O	0,13	0,10		
CaO	12,41	12,48		
TiO <sub>2</sub>	1,13	1,10		
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> tot	10,21	10,10		
MnO	0,122	0,124		

### Spurenelemente [µg/g]

	CRB	RV	1sRV	Z-Score
Ba	140	148		
Ce	17	7		
Co	45	49		
Cr	314	314		
Cu	61	59		
Ga	14	16		
Hf	< 2	1,1		
La	< 5	2,8		
Mo	< 2	1,9		
Nb	< 2	2,6		
Ni	126	115		
Pb	< 3	2,5		
Rb	< 2	1		
Sr	277	280		
Th	< 2	0,05		
U	< 2	0,03		
V	187	192		
W	< 3	0,3		
Y	11	11		

Zn	58	60
Zr	39	39

## Legende

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

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