Geoprobenverzeichnis Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH

Nr	Beschreibung	eigene Untersuchungen	Fundort	Aquirierung	lxbxh(cm)	m(g)	Bemerkungen	Literatur
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit, natürlich ausgewittert		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück im Haldenboden)	Eigenfund, 8.10.2006	6x4x2	157		
	Kutnahorit, Magnetit, Quarz mit Quarzader	REM-EDS 29.9.2006, Nr. 7,8	Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loser Block)	Eigenfund, 8.10.2006	7x4x2	195	geschnitten	
	Magnetit, z.T. Oktaeder, Hämatit, Quarz mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	6x4x3	283		
	Magnetit, z.T. Oktaeder, Hämatit, Quarz mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x3x3	149		
1647	Magnetit, Hämatit, Quarz		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	7x4x4	485		
1648	wenig Magnetit, Hämatit in Quarz		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	7x4x4	495		
1649	Magnetit, Hämatit, Quarz		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	5x3x3	174		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	10x4x5	719		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	5x3x1	49		
1651	Magnetit-Oktaeder in Hämatit mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	10x6x2	366		
1652	Magnetit-Oktaeder in Hämatit mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	6x2x2	77		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x2x2	42		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x3x2	54		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit mit wenig Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x4x2	72		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x2x1	25		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	3x2x1	16		
	Magnetit-Oktaeder in Hämatit		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x2x1	20		
	Magnetit in Hämatit mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x3x2	53		

Nr Beschreibung	eigene Untersuchungen	Fundort	Aquirierung	lxbxh(cm)	m(g)	Bemerkungen	Literatur
1660 Magnetit, Hämatit, Quarz mit Nebengestein		Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark	Eigenfund, 17.3.1991	4x4x3	212		

Nr	Herstellungs Datum	Probe. Fundort. Fundzeit. andere Probennummern.	m g	Beschreibung
AN 1011	29.11.2006	Lage mit Magnetit, Hämatit und Dolomit in Kalkschiefer. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loser Block). 8.10.2006.	380	einseitig polierte Platte, 9x9 cm, 13 mm dick. Selbe Probe wie AN1012, 1013. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1012		Lage mit Magnetit, Hämatit und Dolomit in Kalkschiefer. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loser Block). 8.10.2006.	1090	lackierter Anschnitt, 12x8 cm. Selbe Probe wie AN1011, 1013. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1013		Lage mit Magnetit, Hämatit und Dolomit in Kalkschiefer. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loser Block). 8.10.2006.	2260	Anschnitt, eine Seite sägerauh (10x8 cm), eine Seite grob geschliffen (9x8 cm). Selbe Probe wie AN1011, 1012. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1135	8.7.2007	Karbonatnester (v.a. Kutnahorit) in Magnetit- und Hämatit- reichem Karbonatgestein. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007.	243	einseitig polierte Platte, 11x5 cm, 12 mm dick. Selbe Probe wie AN1136, 1145, 1298. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1136	8.7.2007	Karbonatnester (v.a. Kutnahorit) in Magnetit- und Hämatit-reichem Karbonatgestein. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007.	197	einseitig polierte Platte, 11x5 cm, 12 mm dick. Selbe Probe wie AN1135, 1145, 1298. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH. verschenkt an Anton Gutschi am 28.9.2007.
AN 1145	13.7.2007	Karbonatnester (v.a. Kutnahorit) in Magnetit- und Hämatit- reichem Karbonatgestein. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007.	791	polierter Anschnitt, 11x5 cm. Selbe Probe wie AN1135, 1136, 1298. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1149	15.7.2007	Magnetit und wenig Hämatit in Quarzit. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück).	227	polierter Anschnitt, 8x4 cm. Geschenk von Anton Gutschi, 14.6.2007. Fund durch Anton Gutschi, 14.6.2007. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1198	1.9.2007	Magnetit, etwas Hämatit, rhomb. Karbonate (siehe Dokumentation). Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007.	309	polierter Anschnitt, 10x5 cm. Selbe Probe wie AN1199. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1199	3.9.2007	Magnetit, etwas Hämatit, rhomb. Karbonate (siehe Dokumentation). Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007.	389	polierter Anschnitt, 9x6 cm. Selbe Probe wie AN1199. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1203		Hämatit, Magnetit, rhomb. Karbonate (siehe Dokumentation). Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007.	954	polierter Anschnitt, 11x6 cm. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.
AN 1298	wie erhalten	Karbonat (v.a. Kutnahorit) mit Hämatit und Magnetit. Bergbau Granitzer im Weiztal, Steiermark (loses Stück). 14.6.2007. C470.	25	Halbstab mit schrägen Enden, 51x20x13 mm. Geschenk von Anton Gutschi, 18.12.2007. Hergestellt von Anton Gutschi im November 2007. Selbe Probe wie AN1135, 1136, 1145. um BMN 692900 / 243850 / 980 m SH.

AN1011-1013: 5 Reststücke, insgesamt 1610 g AN1135, 1136, 1145, 1298: 1 Reststück, 131 g AN1198, 1199: 1 Reststück, 281 g AN1203: 1 Reststück, 390 g