

Geoprobeverzeichnis

Dürnstein bei Friesach, Steiermark

Nr	Beschreibung	eigene Untersuchungen	Fundort	Aquirierung	lxbxh(cm)	m(g)	Bemerkungen	Literatur
1143a	Pyroxmangit, Rhodochrosit	verschenkt an Zmago Žorž, 22.4.2006	Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	9x5x4	563		
1143b	Pyroxmangit, Rhodochrosit		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	8x5x4	523		
1144a	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	8x7x5	1050		
1144b	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	7x5x5	588		
1144c	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	6x4x2	116		
1144d	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	5x3x1	39		
1144e	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz	verschenkt an Zmago Žorž, 22.4.2006	Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	4x2x1	30		
1145a	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	10x7x5	1080		
1145b	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	8x5x5	627		
1146b	Pyroxmangit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	8x6x4	640		
1147a	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	7x5x1	104		
1147b	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz	verschenkt an Zmago Žorž, 22.4.2006	Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	6x4x1	79		
1148	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	11x7x2	498		
1149	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	8x6x4	788		
1150	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	9x5x2	386		
1151	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	10x3x3	378		
1152	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	7x5x2	231		
1153	Spessartin (viel), Pyroxmangit, Quarz (viel)		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	13x6x6	1250		
1154	Pyroxmangit, Quarz (viel)		Dürnstein bei Friesach, Steiermark	Eigenfund, 15.5.1995	15x13x12	>5000		
1204a	Pyroxmangit, Quarz, Spessartin, Rhodochrosit		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	10x7x3	492		
1204b	Pyroxmangit, Quarz, Spessartin, Rhodochrosit		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	5x4x2	101		
1205	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	8x4x2	252		
1206	Pyroxmangit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	7x6x2	165		

Nr	Beschreibung	eigene Untersuchungen	Fundort	Aquirierung	lxbxh(cm)	m(g)	Bemerkungen	Literatur
1207	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	6x6x4	417		
1208	Pyroxmangit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	7x7x2	201		
1209	Pyroxmangit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	5x3x3	114		
1210	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	8x3x2	95		
1211	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	8x6x4	486		
1212	Rhodochrosit, grauschwarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	7x5x5	700		
1213	Rhodochrosit, grauschwarz		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn)	Eigenfund, 28.4.1995	6x4x3	404		
1843	Pyrophanit in Spessartin und Quarz	REM-EDS 23.5.2007, Nr. 20	Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse)	Eigenfund, 24.5.2007	4x4x1	37		
1877a	Pyroxmangit, Quarz, wenig Spessartin		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse)	Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008	6x4x1	123	selbe Probe wie AN1375, 1376	
1877b	Pyroxmangit, Quarz, wenig Spessartin		Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse)	Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008	6x4x2	178	selbe Probe wie AN1375, 1376	

8 Stück nicht-inventarisiert mit Pyroxmangit, Quarz etc, ca. 1600 g

2 Stück nicht-inventarisiert mit Pyroxmangit, Fund 28.4.1995, zwischen Felswand und Steinschlagschutzwand der Bahn, ca. 18 g

Nr	Herstellungs Datum	Probe. Fundort. Fundzeit. andere Probennummern.	m g	Beschreibung
AN 65	1999?	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Spessartin, Quarz, Manganoxide. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (großer Block zwischen Sportplatz und Eisenbahnstrecke). 15.5.1995.	361	einseitig polierte Platte, 12x8 cm, 12 mm dick. Selbe Probe wie AN119, 1608.
AN 66	1999?	Rhodonit/Pyroxmangit, Quarz, Rhodochrosit, Manganoxide. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück hinter (westlich) der Steinsschlagschutzwand der Eisenbahnstrecke). 15.5.1995.	79.3	polierte Platte, 5x5 cm. Selbe Probe wie AN67.
AN 67	1999?	Rhodonit/Pyroxmangit, Quarz, Rhodochrosit, Manganoxide. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück hinter (westlich) der Steinsschlagschutzwand der Eisenbahnstrecke). 15.5.1995.	149.8	polierter Anschnitt, 5x5 cm. Selbe Probe wie AN66.
AN 119	15.11.2002	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Spessartin, Quarz, Manganoxide. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (großer Block zwischen Sportplatz und Eisenbahnstrecke). 15.5.1995.	320	lackierte Platte, 12x8 cm, 12 mm dick. Selbe Probe wie AN65, 1608.
AN 759	wie erhalten	Rhodonit/Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (wahrscheinlicher Fundort, Originalangabe: Neumarkt).	409	polierter Anschnitt, 7x5 cm. Geschenk von Dietmar Jakely, 21.7.2005. Kauf durch D.J. im November 1991, Anschliff Leo Thalhammer Dezember 1991.
AN 926	14.4.2006	Pyroxmangit, etwas Spessartin, Quarz, wenig Manganogrünerit, Gersdorffit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück). 15.5.1995.	217	polierter Anschnitt, 8x6 cm. Selbe Probe wie AN927, 1223, 1224. Verschenkt an Dietmar Jakely am 25.10.2008.
AN 927	17.4.2006	Pyroxmangit, etwas Spessartin, Quarz, wenig Manganogrünerit, Gersdorffit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück). 15.5.1995.	205	zweiseitig polierte Platte, 7x6 cm, 12 mm dick. Selbe Probe wie AN926, 1223, 1224.
AN 1089	30.4.2007	gebänderter Spessartinquarzit mit Rhodochrosit-reicher Lage und granatführendem, quarzitischem Nebengestein. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück zwischen Bahntrasse und Felswand). 26.4.2007.	1440	polierter Anschnitt, 10x4 cm. Selbe Probe wie AN1090.
AN 1090	30.4.2007	gebänderter Spessartinquarzit mit Rhodochrosit-reicher Lage. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück zwischen Bahntrasse und Felswand). 26.4.2007.	80	zweiseitig polierte Platte, 5x4 cm, 13 mm dick. Selbe Probe wie AN1089.
AN 1091	30.4.2007	Pyroxmangit/Rhodonit, Quarz, Spessartin. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (Block im Erdwall hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	132	einseitig polierte Platte, 10x4 cm, 10 mm dick. Selbe Probe wie AN1092, 1105. Verschenkt an Christoph Bauer am 23.5.2007.
AN 1092	30.4.2007	Pyroxmangit/Rhodonit, Quarz, Rhodochrosit, Spessartin; Pyrophanit und Ilmenit auf der Bruchfläche. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (Block im Erdwall hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	156	polierter Anschnitt, 6x4 cm. Selbe Probe wie AN1091, 1105.
AN 1093	30.4.2007	Manganogrünerit (hellbraune Nester, siehe Dokumentation), Spessartin (fast schwarz), wenig Pyrophanit in Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück unmittelbar hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	265	polierter Anschnitt, 7x5 cm. Selbe Probe wie AN1094, 1222.
AN 1094	30.4.2007	Manganogrünerit (hellbraune Nester, siehe Dokumentation), Spessartin (fast schwarz), wenig Pyrophanit in Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück unmittelbar hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	108	Platte, eine Seite poliert, andere Seite grob geschliffen, 8x5 cm, 10 mm dick. Selbe Probe wie AN1093, 1222. Verschenkt an LMJ am 24.10.2007.
AN 1105	11.5.2007	Pyroxmangit/Rhodonit, Quarz, Spessartin. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (Block im Erdwall hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	382	polierter Anschnitt, 10x4 cm. Selbe Probe wie AN1091, 1092.
AN 1124	12.6.2007	Pyroxmangit/Rhodonit und Rhodochrosit mit Spessartin-Lage, durchschlagen von Pyroxmangit/Rhodonit-Quarz-Ader. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse). 24.5.2007.	174	polierter Anschnitt, 5x4 cm. Selbe Probe wie AN1217.
AN 1125	12.6.2007	Spessartin, Quarz, Rhodochrosit, etwas Chalkopyrit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse). 24.5.2007.	224	polierter Anschnitt, 6x3 cm.
AN 1139	9.7.2007	Pyroxmangit/Rhodonit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (Block im Erdwall hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	140	einseitig polierte Platte, 6x5 cm, 12 mm dick.
AN 1202	wie erhalten	Pyroxmangit, Spessartin (u.a. als verfaltete Lage), Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (Block im Erdwall hinter dem Sportplatz).	6400	polierter Anschnitt, 30x26 cm. Aufsammlung Christoph Bauer und Franz Bernhard, 26.4.2007. Schnitt Grein, Graz. Politur Christoph Glaser, Neudau. Total 20 Euro.
AN 1217	25.9.2007	Pyroxmangit/Rhodonit und Rhodochrosit mit Spessartin-Lage, durchschlagen von Pyroxmangit/Rhodonit-Quarz-Ader. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse). 24.5.2007.	78	beidseitig polierte Platte, 5x4 cm, 10 mm dick. Selbe Probe wie AN1124.
AN 1222	11.5.2007	Manganogrünerit (hellbraune Nester, siehe Dokumentation), Spessartin (fast schwarz), wenig Pyrophanit in Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück unmittelbar hinter dem Sportplatz). 26.4.2007.	101	einseitig polierte Platte, 8x5 cm, 9 mm dick. Selbe Probe wie AN1093, 1094.
AN 1223	5.10.2007	Pyroxmangit, etwas Spessartin, Quarz, wenig Manganogrünerit, Gersdorffit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück). 15.5.1995.	208	2-seitiger Anschnitt, 1 Fläche poliert, 6x4 cm. Selbe Probe wie AN926, 927, 1224.
AN 1224	5.10.2007	Pyroxmangit, etwas Spessartin, Quarz, wenig Manganogrünerit, Gersdorffit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück). 15.5.1995.	195	einseitig polierte Platte, 7x6 cm, 11 mm dick. Selbe Probe wie AN926, 927, 1223.
AN 1227	12.10.2007	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	216	beidseitig polierte Platte, 8x7 cm, 10 mm dick. Geschenk von Anton Gutsch, 17.10.2007. Fund durch Anton Gutsch, 24.5.2007. Selbe Probe wie AN1228, 1358.

Nr	Herstellungs Datum	Probe. Fundort. Fundzeit. andere Probennummern.	m g	Beschreibung
AN 1228	28.9.2007	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	167	polierter Anschnitt, 7x4 cm. Geschenk von Anton Gutschli, 17.10.2007. Fund durch Anton Gutschli, 24.5.2007. Selbe Probe wie AN1227, 1358.
AN 1247	15.8.2007	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	403	2-seitiger Anschnitt, 1 Fläche poliert, 7x5 cm. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1248, 1249.
AN 1248	4.9.2007	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	85	polierter Anschnitt, 5x4 cm. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1247, 1249. Verschenkt an Mutter am 6.7.2008.
AN 1249	19.9.2007	Apatit (hell beige-grau, UV!), Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	176	beidseitig polierte, schräge Platte, 6x5 cm, 16 mm dick. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1247, 1248.
AN 1250	30.8.2007	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	78	einseitig polierte Platte, 5x3 cm, 12 mm dick. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1251.
AN 1251	18.9.2007	Pyroxmangit, Spessartin (z.T. lagig), Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	304	beidseitig polierte, schräge Platte, 6x4 cm, 35 mm dick. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1250.
AN 1252	23.8.2007	Pyroxmangit, wenig Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	177	polierter Anschnitt, 5x4 cm. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007.
AN 1358	wie erhalten	Pyroxmangit, Rhodochrosit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	19	Schmuckstein, 40x17x10 mm. Geschenk von Anton Gutschli, 18.3.2008. Fund durch Anton Gutschli, 24.5.2007. Selbe Probe wie AN1227, 1228.
AN 1372	26.4.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	131	einseitig polierte Platte, 8x3 cm, 13 mm dick. Geschenk von Christoph Bauer, April 2008. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1373.
AN 1373	26.4.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	152	einseitig polierte Platte, 8x4 cm, 12 mm dick. Geschenk von Christoph Bauer, April 2008. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1372.
AN 1374	26.4.2008	Pyroxmangit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	56	polierter Anschnitt, 3x3 cm. Geschenk von Christoph Bauer, April 2008. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007.
AN 1375	30.4.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	980	polierter Anschnitt, 10x6 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1376, 1467.
AN 1376	7.5.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	499	polierter Anschnitt, 7x7 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1375, 1467.
AN 1377	7.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	369	einseitig polierte Platte, 12x6 cm, 13 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1389, 1393, 1394, 1395.
AN 1378	7.5.2008	Chalkopyrit, Bornit, Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	235	zweiseitig polierte Platte, 9x5 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1398, 1403, 1407, 1596.
AN 1379	7.5.2008	Pyroxmangit, Quarz, wenig Rhodochrosit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	75	polierter Anschnitt, 6x5 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1388.
AN 1380	7.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	68	polierter Anschnitt, 5x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1384, 1385. Verschenkt an Tobias Schachinger, 17.5.2008.
AN 1382	9.5.2008	Pyroxmangit, Spessartin (gelb), Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	201	polierter Anschnitt, 5x3 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1386.
AN 1383	9.5.2008	Spessartin, Pyroxmangit, wenig Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	83	polierter Anschnitt, 4x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1387.
AN 1384	9.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	49	polierter Anschnitt, 6x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1380, 1385. Verschenkt an Tobias Schachinger, 17.5.2008.
AN 1385	9.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	360	zweiseitiger Anschnitt, zwei Flächen poliert, 5x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1380, 1384.
AN 1386	10.5.2008	Pyroxmangit, Spessartin (gelb), Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	153	polierter Anschnitt, 6x3 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1382.
AN 1387	10.5.2008	Spessartin, Pyroxmangit, wenig Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	192	polierter Anschnitt, 4x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1383.
AN 1388	10.5.2008	Pyroxmangit, Quarz, wenig Rhodochrosit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	229	zweiseitiger Anschnitt, eine Fläche poliert, 4x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1379.

Nr	Herstellungs Datum	Probe. Fundort. Fundzeit. andere Probennummern.	m g	Beschreibung
AN 1389	10.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	226	polierter Anschnitt, 8x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1377, 1393, 1394, 1395.
AN 1390	13.5.2008	Pyroxmangit, Spessartin, wenig Quarz, Rhodochrosit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	115	polierter Anschnitt, 5x3 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1391.
AN 1391	13.5.2008	Pyroxmangit, Spessartin, wenig Quarz, Rhodochrosit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	103	polierter Anschnitt, 5x3 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1390.
AN 1392	13.5.2008	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	132	unregelmäßiges Polyeder, 5 Flächen poliert. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008.
AN 1393	14.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	383	einseitig polierte Platte, 11x7 cm, 13 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1377, 1389, 1394, 1395. Verschenkt an Dietmar Jakely am 21.6.2008.
AN 1394	14.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	287	einseitig polierte Platte, 10x6 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1377, 1389, 1393, 1395. Verschenkt an Hans Eck am 20.9.2008.
AN 1395	14.5.2008	Pyroxmangit, wenig Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	192	einseitig polierte Platte, 10x5 cm, 10 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1377, 1389, 1393, 1394.
AN 1398	13.5.2008	Chalkopyrit, Bornit, Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	234	zweiseitig polierte Platte, 9x5 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1378, 1403, 1407, 1596.
AN 1403	21.5.2008	Chalkopyrit, Bornit, Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	928	polierter Anschnitt, 9x5 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1378, 1398, 1407, 1596.
AN 1407	22.5.2008	Chalkopyrit, Bornit, Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	229	zweiseitig polierte Platte, 9x5 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1378, 1398, 1403, 1596.
AN 1422	13.6.2008	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz, etwas Spessartin. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	101	polierter Anschnitt, 6x6 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1423, 1424, 1425.
AN 1423	13.6.2008	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz, etwas Spessartin. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	262	polierter Anschnitt, 6x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1422, 1424, 1425.
AN 1424	13.6.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz, Rhodochrosit. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	118	polierter Anschnitt, 5x5 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1422, 1423, 1425.
AN 1425	14.6.2008	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz, wenig Spessartin. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	203	polierter Anschnitt, 6x5 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1422, 1423, 1424.
AN 1426	14.6.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	475	polierter Anschnitt, 8x5 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1427, 1428.
AN 1427	14.6.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	318	polierter Anschnitt, 8x6 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1426, 1428.
AN 1428	14.6.2008	Pyroxmangit, Rhodochrosit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	362	polierter Anschnitt, 7x6 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1426, 1427.
AN 1467	25.7.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	286	zweiseitig polierte Platte, 9x6 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1375, 1376. Verschenkt an Tobias Schachinger am 6.12.2008.
AN 1472	30.7.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	783	polierter Anschnitt, 9x5 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1473, 1474, 1475.
AN 1473	31.7.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	251	zweiseitig polierte Platte, 9x5 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1472, 1474, 1475.
AN 1474	31.7.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	179	zweiseitig polierte Platte, 8x4 cm, 11 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1472, 1473, 1475.
AN 1475	31.7.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	169	polierter Anschnitt, 5x4 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1472, 1473, 1474.
AN 1494	21.8.2008	Pyroxmangit, Spessartin, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	117	polierter Anschnitt, 5x3 cm. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008.
AN 1596	26.12.2008	Chalkopyrit, Bornit, Pyroxmangit, Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück am Hang zwischen Sportplatz und Bahntrasse).	206	einseitig polierte Platte, 9x5 cm, 12 mm dick. Aufsammlung Dietmar Jakely und Franz Bernhard, 29.4.2008. Selbe Probe wie AN1378, 1398, 1403, 1407.
AN 1608	5.1.2009	Spessartin, Pyroxmangit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (großer Block zwischen Sportplatz und Eisenbahnstrecke). 15.5.1995.	127	einseitig polierte Platte, 6x4 cm, 13 mm dick. Selbe Probe wie AN65, 119.

Nr	Herstellungs Datum	Probe. Fundort. Fundzeit. andere Probennummern.	m g	Beschreibung
AN 1635	7.2.2009	Spessartin, Pyroxmangit, Rhodochrosit, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	242	polierter Anschnitt, 6x5 cm. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1636.
AN 1636	7.2.2009	Pyroxmangit, Rhodochrosit, wenig Spessartin, Quarz. Dürnstein bei Friesach, Steiermark (loses Stück).	176	polierter Anschnitt, 4x4 cm. Geschenk von Christoph Bauer, 12.11.2007. Fund durch Christoph Bauer, 26.4.2007. Selbe Probe wie AN1635.

AN66, 67: 1 Reststück, 38 g

AN65, 119, 1608: 2 Reststücke, 720 g

AN926, 927, 1223, 1224: 2 Reststücke, 42 g

AN1089, 1090: 5 Reststücke, 113 g

AN1093, 1094, 1222: 6 Reststücke, 213 g

AN1124, 1217: 2 Reststücke, 36 g

AN1125: 2 Reststücke, 193 g

AN1247, 1248, 1249: 2 Reststücke, 136 g

AN1250, 1251: 2 Reststücke, 146 g

AN1378, 1398, 1403, 1407, 1596: 5 Reststücke, 335 g

AN1379, 1388: 1 Reststück, 61 g

AN1392: 5 Reststücke, 41 g