

Proben-Nr.	Ort	Bezeichnung	Teufe	Epidot-Gruppe	Alterit-Gruppe (Epidot-Alterite, unsaub. Alterite)	Granat	grüne Hornblende	braune Hornblende	Pyroxen	Staurolith	Andalusit	Sillimanit	Disthen	Titanit	Zirkon	Turmalin	Rutil	Anatas	Brookit	Spinell	Sonstige	Summe der transparenten Schwerminerale	Glimmer	Opake	Gewicht SM [g]	% SM in Probe
48748	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_I	7,9-8	2	1	5	86	1	0	0	1	1	0	0	1	2	0	0	0	0	0	100	1	12	0,1544	1,54
48749	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_I	7,5-7,6	4	1	13	77	0	0	2	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	100	2	8	0,1772	1,77
48750	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_I	6,3-6,4	9	2	19	60	0	0	3	0	0	0	1	3	2	1	0	0	0	0	100	0	6	0,0337	0,34
48751	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_I	6-6,1	4	1	10	72	0	0	2	0	0	1	2	4	2	2	0	0	0	0	100	0	8	0,0516	0,52
48752	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_I	5,6-5,7	11	1	20	53	0	0	0	0	0	1	0	9	1	3	0	0	1	0	100	0	13	0,1013	1,01
48753	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_I	4,9-5	14	2	28	43	0	1	3	0	0	1	2	1	3	2	0	0	0	0	100	1	5	0,0727	0,73
48754	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_II	4,45-4,55	6	4	18	60	0	0	3	0	0	1	1	4	1	2	0	0	0	0	100	0	9	0,0416	0,42
48755	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_II	4,3-4,4	5	2	11	69	0	2	2	0	0	0	0	3	5	1	0	0	0	0	100	0	3	0,0640	0,64
48756	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_III	3,4-3,5	5	4	19	55	0	0	5	1	0	1	0	6	1	2	0	1	0	0	100	0	12	0,0489	0,49
48757	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_III	2,8-2,9	5	3	17	61	0	1	3	1	0	1	0	3	2	3	0	0	0	0	100	0	11	0,6060	6,06
48758	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_IV	1,4-1,5	4	2	13	72	0	0	2	2	0	1	2	0	1	1	0	0	0	0	100	0	11	0,6090	6,09
48759	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_IV	1,2-1,3	12	4	33	39	0	0	5	1	0	1	0	4	1	0	0	0	0	0	100	0	9	0,0706	0,71
48760	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_IV	0,8-0,9	11	5	40	33	0	0	2	1	0	0	1	1	4	2	0	0	0	0	100	0	17	0,1076	1,08
48761	Ksgr. Krichbaum Babenhausen	Her_Kri_IV	0,4-0,5	19	6	30	28	0	0	8	1	0	0	0	3	4	1	0	0	0	0	100	1	13	0,0565	0,57