

Altered cordierite?

	SiO2	TiO2	Al2O3	Cr2O3	MgO	CaO	MnO	FeO	NiO	BaO	Na2O	K2O	Rb2O	H2O	F	Cl	Total
1638 A1 1	44.60	0.03	28.57	0.04	5.79	0.21	0.04	8.28	0.05	0.05	0.08	7.33	0.00	4.33	0.09	0.02	99.47
1638 A1 2	43.86	0.12	28.21	0.01	5.78	0.24	0.09	8.68	0.02	0.05	0.06	7.24	0.00	4.24	0.18	0.01	98.80
1638 A1 3	44.27	0.06	28.12	0.00	5.75	0.25	0.07	8.41	0.05	0.08	0.06	7.17	0.04	4.33	0.00	0.02	98.66
1638 A1 4	45.83	0.00	30.38	0.00	2.79	8.76	0.04	4.07	0.00	0.00	1.94	3.29	0.00	4.53	0.00	0.01	101.62
1638 A1 5	42.72	0.12	27.43	0.00	6.49	0.22	0.05	9.89	0.00	0.09	0.05	6.64	0.02	4.15	0.24	0.02	98.14
1638 A1 7	46.20	0.06	28.49	0.01	5.44	0.35	0.04	7.20	0.02	0.05	0.08	7.14	0.00	4.37	0.10	0.01	99.56
1638 A1 8	49.67	0.08	31.56	0.00	2.54	0.24	0.02	2.95	0.04	0.01	0.08	9.26	0.00	4.57	0.00	0.00	101.01

Altered cordierite ?





