	SiO ₂	TiO ₂	$^{\mathrm{Al}_{2}\mathrm{O}_{3}}$	Fe_2^{0}	Fe0	MnO	Mg0	CaO	Na ₂ 0	K ₂ 0	P_{2}^{0}	1.i	oth	sum	hs
2501-	70.40	0.24	14.87	0.49	1.47	0.03	0.86	2.12	4.37	3.90	0.08	0.86	(365)	99.69	•
2502-	70.40	0.44	14.98	3.53	1.47	0.09	1.03	2.45	3.17	2.66		0.40		100.62	0.06
2503-	70.40	0.53	14.04	2.52	1.01	0.05	1.04	2.53	3.63	3.30	0.07	1.19	-	100.31	-
2504-	70.40	0.43	14.40	0.31	2.87	0.01	1.08	2.12	3.73	4.00	0.14	0.74	0.17	100.40	65
2505-	70.40	0.40	13.81	0.74	2.51	0.04	1.39	2.51	3.99	3.82	0.16	0.34	-	100.11	0-16
2506-	70.38	0.34	14.10	0.36	2.69	0.09	1.01	1.99	3.90	4.20	0.12	0.71	•	99.89	-
2507-	70.38	0.41	15.27	1.10	1.90	0.07	1.21	2.27	3.10	3.84	0.03	0.14	•	99.72	-
2508-	70.37	0.76	14.65	0.17	3.20	0.05	1.01	1.23	3.65	4.90	0.31	0.45	•	100.75	0.02
2509-	70.36	0.40	15.35	1.66	0.28	0.01	0.19	0.97	5.00	4.40	0.13	1.10		99.85	-
2510-	70.36	0.47	14.73	1.45	1.44	0.05	0.32	0.50	5.10	5.20	0.07	0.17		99.86	
2511-	70.36	0.32	14.88	0.67	1.83	0.05	1.01	1.72	4.23	4.86	0.13	0.22		100.28	0.16
2512-	70.35	0.33	15.32	0.23	1.86	0.03	1.02	1.74	2.94	5.06	0.18	0.37	0.13	99.56	0.16
2513-	70.34	0.20	14.27	0.16	2.47	0.06	1.04	2.11	4.75	3.52	0.09	0.65		99.66	= 12
2514-	70.34	0.46	14.48	0.10	3.10	0.05	1.41	2.80	3.10	3.02	0.17	0.64	•	99.67	0.08
2515-	70.33	0.47	16.25	0.04	2.35	0.06	0.37	1.87	3.59	3.70		1.01	-	100.04	-
2516-	70.33	0.40	14.67	1.62	1.40	0.03	1.11	2.91	4.11	3.13	0.06	0.75		100.52	0.19
2517-	70.33	0.45	14.53	0.07	2.94	0.05	1.45	2.85	3.40	2.88	0.16	0.39	0.02	99.52	0.09
2518-	70.32	0.52	13.95	1.87	1.09	0.07	0.55	0.77	4.10	5.65	0.10	1.31	400	100.30	-
2519-	70.32	0.32	14.39	1.07	1.86	0.02	0.71	1.37	4.40	4.40	0.14	1.00		100.00	-
2520-	70.32	0.55	13.53	1.59	2.65	0.08	1.11	1.99	3.70	3.96	0.18	0.60		100.26	G