	~	Ġ	0	G	.1	c %	٨̈́	111	· 7.0	ii_	10	90	cs.	1 5	80	
ΑI	1	0.88	-0.22		0.73	0.2			-0.27		0.21		-0.29	·		T 1
	Si	1	-0.18	-0.29	0.58	0.34	0.53	-0.27	-0.21	0.25	0.11	-0.03	-0.34	-0.17	0.13	- O.
		Р	1	0.4	-0.47	-0.37	-0.54	0.21	0.59	-0.55	-0.61	-0.55	-0.27	-0.44	-0.21	
			S	1	-0.49	-0.6	-0.64	-0.05	0.61				-0.28			- 0.
				K	1	0.15	0.82		-0.52	0.3	0.52	0.59	-0.09	0.06	0.36	- O.
					Ca	1	0.4	0.17	-0.4	0.51	0.4	0.13	0.03	0.17	0.2	
					-	Ti	1		-0.55		0.6	0.55	-0.08	0.23	0.43	- 0.
						••	Mn	1	0.26		-0.3		-0.07			- (
							IVIII	Fe	1				-0.33		-0.1	`
								16	' Ni							c
									INI	1 70	0.66	0.42	0.07	0.34	0.08	
										Zn	1	0.7	0.19	0.44	0.12	C
											Rb	1	0.27	0.5	0.28	c
												Sr	1	0.29	-0.2	
													Zr	1	0.01	c
														Ва	1	