

ТАБЛА МАТЕРІЛОР.

	Fага.
Sulfhydratū de ammoniacū	94
Culfhydratī sulfuratī de ammoniacū	95
Azotatū de ammoniacū	id.
Sulfatū neutru de ammoniacū	96
Bisulfatū de ammoniacū	97
Carbonatū de ammoniacū	98
Carbonatū neutru de ammoniacū	id.
Carbonatū de ammoniacū anhydru	id.
Sesquicarbonatū de ammoniacū, carbonatū de ammoniacū dela спідерії, sape волатіль de Англетеरа	99
Bicarbonatū de ammoniacū	100
Phosphatū neutru de ammoniacū	101
Phosphatū ammoniaco-sodicū	102
BARIJUMU	103
Protoxidū de bariumū (baritъ)	id.
Bi-oxidū de bariumū	105
Chlorurū de bariumū	107
Azotatū de barитъ	108
Sulfatū de barитъ	109
Carbonatū de barитъ	110
STRONTIUMU	111
Oxidū de strontiumū saš strontianъ	id.
Bi-oxidū de strontiumū	id.
Chlorurū de strontiumū	id.
Azotatū de strontianъ	113
Sulfatū de strontianъ	114
Carbonatū de strontianъ	115
CALCIJUMU	id.
Protoxidū de calciumū. — Calce	id.
Bi-oxidū de calciumū	119
Карактері distinktivі aі sъпрєрілор de calce	id.
Chlorurū de calciumū	120
Oxichlorurū de calciumū	121
Fluorurū de calciumū	122
Phosphurū de calciumū	123
Azotatū de calce	id.