

ТАБЛА МАТЕРИЈОР.

	Faga.
Sulfurŭ de plumbŭ	289
Azotatŭ de plumbŭ	291
Sulfatŭ de plumbŭ	id.
Carbonatŭ de plumbŭ	293
Silicatŭ de plumbŭ	297
Chromatŭ de plumbŭ. — Галѣен de chromŭ	id.
Алиаѣе de plumbŭ	298
Estrакѣие a plumbuluŭ	299
ANTIMONIUM	302
Комбинаѣи але antimoniuluŭ кѣ oxygenul	303
Protoxidŭ de antimoniu	id.
Acidŭ antimoniu	304
Antimoniati Ńi meta-antimoniati	305
Комбинаѣи але antimoniuluŭ кѣ hydrogenul	306
Карактерѣ аѣ сѣрѣријор de antimoniu	307
Protochlorurŭ de antimoniu	308
Perchlorurŭ de antimoniu	309
Sulfurŭ de antimoniu	310
Protosulfurŭ de antimoniu	id.
Kermesŭ.—Sulfŭ auritŭ.—Oxisulfurŭ de antimoniu	311
Teorie a preparaѣие kermesuluŭ	312
Алиаѣе de antimoniu Ńi de potassiumŭ	314
Трактament ал минерелор de antimoniu	316
CUPRUMUM	317
Protoxidŭ de cuprumŭ	319
Deutoxidŭ de cuprumŭ	321
Oxidŭ de cuprumŭ intermediariŭ	322
Peroxidŭ de cuprumŭ	323
Карактерѣ аѣ сѣрѣријор de protoxidŭ de cuprumŭ	id.
Карактерѣ аѣ сѣрѣријор de bi-oxidŭ de cuprumŭ	id.
Protochlorurŭ de cuprumŭ	325
Deutochlorurŭ de cuprumŭ	327
Protosulfurŭ de cuprumŭ	328
Cuprumŭ pyritosŭ	329
Cuprumŭ ѣnnistriѣat	330
Cuprumŭ винѣт	id.
Bisulfurŭ de cuprumŭ	331