

Kalium nitricum 0,2—1,5 *desgl.*

Natrium nitricum *entbehrlich.*

0,3—3,0

Charta nitrata *zum Räuchern.*

XX. Gruppe des Glaubersalzes.

(sämmtlich lösl. in aq.)

Natrium sulfuricum

15,0—30,0

Natrium sulfuricum

siccum 8,0—15,0

Kalium sulfuricum

1,0—2,0

Sal Carolinum factitium *besteht aus Natr. u. Kal.*

6,0 : 1 Liter aq. glasweise. *sulfuricum, Natr. bicarbon. u. Natr. chlorat.*

Magnesium sulfuricum

10,0—30,0

Magnesium sulfuric.

siccum 5,0—15,0

Magnesium citricum

effervescens 20,0—40,0

Natrium phosphoricum

20,0—40,0

Natrium thiosulfuricum *dient auch zur Jodkalium-*

0,5—1,5

salbe.

Natrium sulfurosum

0,5—1,5

Magnesium sulfurosum *desgleichen.*

Natrium aethylosul-

furicum 10,0—30,0

Worm-Teich in W.

Tartarus bitartarus

1825-26

Kalk-Tartarus

1827-28

Tartarus bitartarus

1829-30

Tartarus bitartarus

1831-32

Tartarus bitartarus

1833-34

Tartarus bitartarus

1835-36

Tartarus bitartarus

1837-38

XIX. Gruppe der zweischaligen Substanz

Limonit

1839-40

Fluss-Limonit

1841-42

Kalium (Fluss)

1843-44

XII. Gruppe der Zentrifuge

Oxide

1845-46

...

Oxide

1847-48

...

...

...

al. bi- at.

n-

Tartarus depuratus *schwer löslich in aq.*

0,5—3,0—10,0

Kalium tartaricum

1,0—2,0

Tartarus natronatus

4,0—8,0—20,0

Pulvis aërophorus

laxans

Mannitum 20,0—40,0

Manna 15,0—60,0

Sirupus Mannae löffelweise.

Infus. Sennae compos.

cf. sub. IV. B.

XXI. Gruppe der eiweissartigen Substanzen.

Albumen ovi siccum

Pepsinum 0,2—0,6

Vinum Pepsini löffelw.

Keratinum (Hornstoff) *zum Ueberziehen von Pillen.*

XXII. Gruppe der Neutralfette.

Oleum Olivarum

Oleum Olivarum commune

Oleum Lini

Oleum Amygdalarum

15,0—50,0

Amygdalae dulces

Semen Papaveris