



Inhalt

Der ganzen Naturlehre.

Einleitung in die Naturlehre S. 3=6 §. 1, 2

I.ter Abschnitt, natürliche Historie

S. 6=252. §. 3=92

Einleitung in die natürliche Historie

S. 6=10. §. 3=5

Cap. 1. Das Steinreich S. 10=49. §. 6=20

a) Felssteine S. 12=22. §. 7=11

α unverbrennliche S. 14=17. §. 9

β kalkartige S. 17=20. §. 10

γ glasartige S. 20, 21. §. 11

b) Minern S. 21=42. §. 12=17

α salzartige S. 23=30. §. 13=15

β schwefelartige S. 30=37. §. 16

γ quecksilberartige und metallische

S. 37=42. §. 17

c) gegrabene Steine S. 42=49. §. 18=20

α Erden S. 42=44. §. 18

β zusammengewachsene Steine

S. 44=46. §. 19

γ versteinerte Sachen S. 46=49. §. 20

Cap. 2. Das Pflanzenreich

S. 49=75. §. 21=31

a) allgemeine Abhandlung

S. 49=60. §. 21=24

b) be=