

Inhalt.

Ein Messschwanz	3
Der Wein als König der Getränke	6
Das Eheleben ein Spiel. Von C. Peters	9
Liebeserklärung eines Israeliten	11
Die Laufe des Friesen-Herzog's Kabbot	13
Neue Legende	14
Der Teufel	17
Lebensgefahr	18
Soldatenleben. Von Karl Knorrn	19
Großthat. Von Karl Knorrn	21
Splinter und Balken. Von C. Peters	21
Sinniger Unstun	24
Liebeserklärung und Heirathsantrag eines herrschaftlichen Kutschers	26
Französisch-deutsche Predigt	29
Komische Scene mit Gesang. Von l'Arronge	30
Das Wechsele der menschlichen Leidenschaften	37
Berliner Sehenswürdigkeiten in neuer Bezeichnung	40
Das traurigste Erlebnis eines Pastors	42
Trinkspruch auf die Damen	49
Komisches Lied:	
Da muß ich erst vorher die Meinige fragen	49

Inhalt

1 Die Wissenschaft der Naturgeschichte
2 Die Naturgeschichte der Pflanzen
3 Die Naturgeschichte der Thiere
4 Die Naturgeschichte der Mineralien
5 Die Naturgeschichte der Gesteine
6 Die Naturgeschichte der Metalle
7 Die Naturgeschichte der Erden
8 Die Naturgeschichte der Luft
9 Die Naturgeschichte des Wassers
10 Die Naturgeschichte des Feuers
11 Die Naturgeschichte des Lichts
12 Die Naturgeschichte des Schalls
13 Die Naturgeschichte des Magnetismus
14 Die Naturgeschichte der Elektrizität
15 Die Naturgeschichte der Wärme
16 Die Naturgeschichte der Kälte
17 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
18 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
19 Die Naturgeschichte der Elasticität
20 Die Naturgeschichte der Cohäsion
21 Die Naturgeschichte der Adhäsion
22 Die Naturgeschichte der Reibung
23 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
24 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
25 Die Naturgeschichte der Elasticität
26 Die Naturgeschichte der Cohäsion
27 Die Naturgeschichte der Adhäsion
28 Die Naturgeschichte der Reibung
29 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
30 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
31 Die Naturgeschichte der Elasticität
32 Die Naturgeschichte der Cohäsion
33 Die Naturgeschichte der Adhäsion
34 Die Naturgeschichte der Reibung
35 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
36 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
37 Die Naturgeschichte der Elasticität
38 Die Naturgeschichte der Cohäsion
39 Die Naturgeschichte der Adhäsion
40 Die Naturgeschichte der Reibung
41 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
42 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
43 Die Naturgeschichte der Elasticität
44 Die Naturgeschichte der Cohäsion
45 Die Naturgeschichte der Adhäsion
46 Die Naturgeschichte der Reibung
47 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
48 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
49 Die Naturgeschichte der Elasticität
50 Die Naturgeschichte der Cohäsion
51 Die Naturgeschichte der Adhäsion
52 Die Naturgeschichte der Reibung
53 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
54 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
55 Die Naturgeschichte der Elasticität
56 Die Naturgeschichte der Cohäsion
57 Die Naturgeschichte der Adhäsion
58 Die Naturgeschichte der Reibung
59 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
60 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
61 Die Naturgeschichte der Elasticität
62 Die Naturgeschichte der Cohäsion
63 Die Naturgeschichte der Adhäsion
64 Die Naturgeschichte der Reibung
65 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
66 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
67 Die Naturgeschichte der Elasticität
68 Die Naturgeschichte der Cohäsion
69 Die Naturgeschichte der Adhäsion
70 Die Naturgeschichte der Reibung
71 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
72 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
73 Die Naturgeschichte der Elasticität
74 Die Naturgeschichte der Cohäsion
75 Die Naturgeschichte der Adhäsion
76 Die Naturgeschichte der Reibung
77 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
78 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
79 Die Naturgeschichte der Elasticität
80 Die Naturgeschichte der Cohäsion
81 Die Naturgeschichte der Adhäsion
82 Die Naturgeschichte der Reibung
83 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
84 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
85 Die Naturgeschichte der Elasticität
86 Die Naturgeschichte der Cohäsion
87 Die Naturgeschichte der Adhäsion
88 Die Naturgeschichte der Reibung
89 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
90 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
91 Die Naturgeschichte der Elasticität
92 Die Naturgeschichte der Cohäsion
93 Die Naturgeschichte der Adhäsion
94 Die Naturgeschichte der Reibung
95 Die Naturgeschichte der Schwerkraft
96 Die Naturgeschichte der Leichtigkeit
97 Die Naturgeschichte der Elasticität
98 Die Naturgeschichte der Cohäsion
99 Die Naturgeschichte der Adhäsion
100 Die Naturgeschichte der Reibung

Gedruckt bei Humblot & Comp. in Berlin.
