

I n h a l t s - V e r z e i c h n i s s .

	Seite
Einleitung	1
Von dem Wasser und seinem Vorkommen	”
Definition einer Mineralquelle	”
Geschichtliche Uebersicht und Literatur des Gegenstandes	”
Von der Eintheilung der Mineralquellen	2
Naturhistorische Betrachtung der Mineralquellen	4
Von den Bedingungen zur Möglichkeit einer Theorie über die Entstehung der Quellen und Mineralquellen	”
Von den allgemeinen Erscheinungen, welche die Quellen und Mineralquellen darbieten. .	5
Aufzählung der verschiedenen Theorien über den Ursprung der Quellen, Mineralquellen und Thermen	7
Von einer Theorie der Mineralquellen-Bildung, die sich auf die Annahme einer im Innern der Erde Statt habenden Gluth stützt	10
Chemische Betrachtung der Mineralquellen im Allgemeinen	15
Chemische Betrachtung der Mineralquellen im Einzelnen	17
Von einigen Neben-Eigenschaften der Mineralquellen	”
Von dem specifischen Gewicht der Mineralquellen	”
Von der Wärme der Mineralquellen	”
Von dem Gas-Gehalt der Mineralquellen	18
Von dem kohlen sauren Gas der Mineralquellen	19
Von dem Schwefelwasserstoffgas der Mineralquellen	20
Von dem Stickgas der Mineralquellen	21
Von dem Kohlenwasserstoffgas und Sauerstoffgas der Mineralquellen	22
Von den festen Bestandtheilen der Mineralquellen	23
Von den Natrumsalzen	”
Von dem hydrothionsauren, hydrojodsauren, phosphorsauren und boraxsauren Natrum der Mineralquellen	24
Von den Kalisalzen der Mineralquellen	25
Von den Kalksalzen der Mineralquellen	”
Von den Talksalzen der Mineralquellen	”
Von den Lithiumsalzen der Mineralquellen	26
Von den Thonsalzen der Mineralquellen	”
Von den Eisensalzen der Mineralquellen	”
Von den Mangansalzen der Mineralquellen	”
Von dem Schwefel, Jod, Brom und von verschiedenen Arten extractivstoffiger Bestandtheile der Mineralquellen	27
Von der Glairine	29
Von dem Mineralschlamm der Mineralquellen	31
Geologische Betrachtung Deutschlands	32
Von dem Vorkommen des Uebergangsgebirges in Deutschland	33
Von dem Vorkommen des ältesten Flötzgebirges in Deutschland	”
Von dem Vorkommen des zweiten Flötzgebirges in Deutschland	”
Von dem Vorkommen des mittleren Flötzgebirges in Deutschland	35
Von dem Vorkommen des jüngsten Flötzgebirges in Deutschland	37
Von dem Vorkommen der Diluvial- und Alluvial-Formation in Deutschland	38

	Seite
Von dem Vorkommen der vulkanischen Formationen in Deutschland	58
Von dem Vorkommen der plutonischen Formationen oder der sogenannten Urgesteinarten in Deutschland	59
Medicinische Betrachtung der Mineralquellen	40
Von den Heilwirkungen des Wassers überhaupt	”
Von dem Gebrauch der Bäder	41
Von den Wirkungen der verschiedenen Mineralwasser bei ihrem innern und äußern Gebrauch auf den Organismus	45
Von den Wirkungen der Schwefelquellen	”
Von den Indicationen der Schwefelwasser	”
Von den Contra-Indicationen der Schwefelwasser.	46
Von den Wirkungen der Eisenquellen, deren Indicationen und Contra-Indicationen	”
Von den Wirkungen der, natrumhaltigen Mineralwasser, deren Indicationen und Contra- Indicationen	49
Von den Wirkungen der kohlensauren Quellen, oder der Sauerlinge, deren Indicationen und Contra-Indicationen	51
Von den Wirkungen der Glaubersalz- und Bittersalz-Quellen, deren Indicationen und Con- tra-Indicationen	62
Von den Wirkungen der kochsalzhaltigen Quellen, deren Indicationen und Contra-Indicationen	54
Von der Wirkung der Sool- und Seebäder	55
Von der Wirkung der Thermen, und besonders der chemisch-indifferenten Thermen	”
Von den Indicationen der chemisch-indifferenten Thermen	56
Von den Wirkungen der Mineralschlambäder, deren Indicationen und Contra-Indicationen	57
Von der künstlichen Nachbildung natürlicher Heilquellen	58
Tabellarische Uebersicht der bekannteren Mineralquellen Deutschlands, der Schweiz und einiger benachbarten Länder	61
Analytische Tabellen einiger Mineralquellen	86
Charte von Deutschlands Mineralquellen mit geognostischen Umrissen, in 4 Blättern.	