

LXIX. Ueber die Ursachen, warum Wetter-Ableiter in einigen Fällen nicht schützen, und die Mittel, dieselben vollkommen schützend zu machen, nebst einer Widerlegung der herrschenden Idee, daß Metalle die Elektricität vorzüglich anziehen. Von R. Hare, M. Dr., Prof. der Chemie an der Universität von Pennsylvanien.	268
LXXX. Kältemesser (Frigerimeter), oder Instrument zur Bestimmung, um wie viel ein Metall durch die Kälte zusammengezogen wird. Mit Abbildungen auf Tab. VI.	272
LXXI. Ueber die Legirung von Kupfer mit Zinn, und deren Anwendung zu Maschinenteilen, von Hrn. Eduard Roehlin in Mühlhausen.	273
LXXII. Ueber Gewinnung und Behandlung des Schwefel-Spießglanzes (rohen Spießglanz) zu Malbois, Dptt. de l'Ardèche. Von Hrn. Fabin.	274
LXXIII. Ueber den gegenwärtigen Zustand der Eisenhüttenwerke in Frankreich und über die Wirkung des Einfuhr-Berbotes von Fabrikaten aus dem Auslande, welche im Lande selbst erzeugt werden können.	275
LXXIV. Ueber die verschiedene Güte des Schießpulvers.	277
LXXV. Bereitung des chinesischen Papiers, von Joh. Mezger, Universitäts-Gärtner in Heidelberg.	282
LXXVI. Ueber einige neue chromsaure Doppelsalze. Von Herrn Henry Stokes.	289
LXXVII. Ueber die Salpetersäure, und ein besonderes schwefelsaures Kali, von R. Phillips.	292
LXXVIII. Ueber die Analyse einiger vegetabilischen Substanzen. Von J. Marcey. Uebersezt und mit Anmerkungen von Dr. u. Prof. Kaiser in Landshuth.	296
Ueber das Stärkmehl.	297
Ueber das Hordein.	298
Ueber den Kleber.	299
Ueber das Ferment.	299
LXXIX. Ueber die Bestandtheile der Tobakasche und ihre Benützung. Von Hrn. Payne.	300
LXXX. Ueber Englands Handel. Verhältniß des amtlichen Werthes zum erklärten oder wirklichen bei allen aus England und Schottland (mit Ausnahme Irlands) nach allen Welttheilen vom J. 1814 bis 1826 ausgeführten Artikeln. Von Daniel Hardcastle.	301
LXXXI. Programm der von der Société d'Encouragement pour l'industrie nationale in der General-Sitzung vom 28. Novbr. 1827 für die Jahre 1828, 1829 und 1830 ausgeschriebenen Preise.	310
<b>LXXXII. Missellen.</b>	
Verzeichniß der zu London vom 2. bis 19. Januar 1828 ertheilten Patente.	314
Verzeichniß der zu London vom 14. April bis 8. Mai 1813 ertheilten und seitdem verfallenen Patente.	315
Statuten der Leipziger polytechnischen Gesellschaft.	316
Ueber den neuen Einbruch des Stollens unter der Themse.	318
Schiffahrt unter Wasser.	318
Ueber Cabarrague's Disinfection-Flüssigkeit.	319
Einfluß der Fabriken auf Gesundheit.	319
Wie es kam, daß England die besten Uhrmacher und die besten Uhren erhielt.	320
Ueber Topley's System der krummen Linien.	320
Beiträge zur Geschichte der Erzeugung der krummen Linien.	320
Ueber englisches Steingut.	321