

- Analyse, Winklers Verfahren den Essig auf seinen Gehalt zu prüfen LXXXIII. 310.
- Schlumbergers Prüfung des kauflichen Indigs LXXXIV. 369.
- siehe auch Arsenit.
- Andrew, Patent LXXXIV. 233.
- Anemocord, Isoards LXXXIII. 184.
- Anker, Porter'scher LXXXVI. 237.
- Anthracit, Anwendung desselben zum Heizen der Dampfkessel und Bearbeiten des Eisens in Russland LXXXVI. 292.
- Fyse über seine Verbrennung und seinen relativen Werth LXXXV. 226.
- über Zerfressung der Dampfkessel u. Ofenröhren durch ihn LXXXV. 302.
- Antimon, siehe Arsenit.
- Unwellen, siehe Zapfenlager.
- Aräometer, Francoeur's Anleitung zur Construction des hundertgradigen Aräometers LXXXV. 349.
- für Milch, siehe Milch.
- Argentan, siehe Nickelmetall.
- Armstrong, über die Elektricität des ausströmenden Dampfes LXXXIII. 271.
- Patent LXXXVI. 316.
- Arnoux's gegliederte Wagenzüge für Eisenbahnen LXXXIII. 432.
- Arsenit, Pettenkofer's Methode ihn aus Cadavern zu entwirken und zu isolieren LXXXV. 456. LXXXVI. 364.
- über Reinigung des Zinks für Arsenitproben mit Marsh's Apparat LXXXIII. 205.
- über Trennung desselben von Antimon bei gerichtlichen Untersuchungen LXXXVI. 364.
- Dupasquiers Bemerkungen üb. seine Ausmittelung bei gerichtlichen Untersuchungen LXXXV. 47.
- Artesischer Brunnen, siehe Brunnen.
- Artus, Bereitung eines reinen Zinfvitriols u. Zinforyds LXXXIV. 388.
- Asche, siehe Lauge.
- Ash's Bohrer LXXXIII. 361.
- Asphalt, über Haltbarkeit des Asphalt-pflasters LXXXIII. 301.
- Vorster'scher Torf-Asphalt LXXXVI. 155.
- Attcha, über Thonseife und ihre Anwendung LXXXIV. 459.
- Aubuisson, über den Wasseraussluß durch mehrere benachbarte Dessenungen LXXXV. 188.
- Austin, Patent LXXXIV. 73.
- Ayers, Patent LXXXV. 396.
- Badevorrichtungen, siehe Dampfbäder.
- Baggally, Patente LXXXIV. 152. 233.
- Baggs Vorschlag den Galvanismus zum Kattundrukken anzuwenden LXXXVI. 59.
- Patent LXXXIV. 233.
- Baillieu, Patent LXXXIV. 74.
- Bains elektromagnetischer Eisenbahn-Ausseher LXXXIV. 329.
- Tintenfaß LXXXV. 265.
- Patent LXXXIV. 74.
- Baker, Patent LXXXIV. 152.
- Baksteine, siehe Ziegel.
- Balling, über Bestimmung des Zukergehalts des Rübensafts ic. LXXXIII. 225.
- über die Hefe LXXXIII. 224.
- über die Wirkung heißer Gebläseluft bei Hohöfen LXXXIII. 227.
- Balmain, über Bereitung von Sauerstoffgas LXXXV. 201.
- Banks, Patent LXXXV. 315.
- Parclay, Patent LXXXV. 75.
- Barling, Patent LXXXV. 396.
- Barlow, über die atmosphärische Eisenbahn LXXXVI. 163.
- Barnards Methode die Platten für Lichtbilder empfindlicher zu machen LXXXVI. 319.
- Barnes, Patent LXXXIV. 152.
- Barometer, Burssells LXXXIII. 118.
- Barre, Patent LXXXIII. 240.
- Barruel, über Verwendung der Rückstände bei der Schwefelsäure-Fabrication mittelst Schwefelties LXXXVI. 397.
- Barshams Fabrication der Knöpfe LXXXV. 263.
- Batemans Wehr m. Schleusen LXXXVI. 321.
- Baumwolle, über verschiedene Baumwollpflanzen LXXXV. 468.
- Baumwollenzeuge, Bleichverfahren für dieselben zu Sohlingen LXXXVI. 299.
- siehe auch Färberei, Spinnmaschinen, Trocknenapparat, Kattundrukerei, Zeuge und Webestühle.
- Bauten, Courtois Dachziegel LXXXVI. 9.
- Lebruns Fäulen aus Wassermörtel LXXXV. 431.
- Nudins gegossenes Kalkmörtel-Haus LXXXV. 423.
- über die auf Wasser schwimmenden Mauersteine der Alten LXXXV. 389.
- über Zersetzung der Mauern in verschiedenen Höhen LXXXV. 387.
- siehe auch Häuser.
- Beach, Patent LXXXIV. 313.
- Beard, Patent LXXXIV. 312.
- Becquerel, über die elektrochemischen Eigenschaften des Goldes und deren technische Anwendung LXXXIV. 17.
- Bedells, Patent LXXXIV. 152.

## B.

Badcocks automatische Schmierbüchse LXXXIV. 351.