

- Analyse, Winklers Verfahren den Essig auf seinen Gehalt zu prüfen LXXXIII. 310.
 — Schlumbergers Prüfung des künstlichen Indigs LXXXIV. 369.
 — siehe auch Arsenik.
 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.
 — Gase über seine Verbrennung und seinen relativen Werth LXXXV. 226.
 — über Zerfressung der Dampfkessel u. Ofenröhren durch ihn LXXXV. 302.
 Antimon, siehe Arsenik.
 Anwellen, siehe Zapfenlager.
 Aräometer, Francoeurs Anleitung zur Construction des hundertgradigen Aräometers LXXXV. 349.
 — für Milch, siehe Milch.
 Argentan, siehe Nickelmetall.
 Armstrong, über die Electricität des ausströmenden Dampfes LXXXIII. 271.
 — Patent LXXXVI. 316.
 Arnour's gegliederte Wagenzüge für Eisenbahnen LXXXIII. 432.
 Arsenik, Pettenkofers Methode ihn aus Cadavern zu entwickeln und zu isoliren LXXXV. 456. LXXXVI. 364.
 — über Reinigung des Zinks für Arsenikproben 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 Zinkvitriols u. Zinkoxyds LXXXIV. 388.
 Asche, siehe Lauge.
 Ash's Bohrer LXXXIII. 361.
 Asphalt, über Haltbarkeit des Asphaltpflasters LXXXIII. 301.
 — Porter'scher Torf-Asphalt LXXXVI. 155.
 Attha, über Thonseife und ihre Anwendung LXXXIV. 459.
 Aubuisson, über den Wasserausfluß durch mehrere benachbarte Oeffnungen LXXXV. 188.
 Austin, Patent LXXXIV. 73.
 Ayers, Patent LXXXV. 396.
- B.**
- Badcocks automatische Schmierbüchse LXXXIV. 351.
 Badevorrichtungen, siehe Dampfbäder.
 Baggaly, Patente LXXXIV. 152. 233.
 Baggs Vorschlag den Galvanismus zum Kattundrucken anzuwenden LXXXVI. 59.
 — Patent LXXXIV. 233.
 Baillieu, Patent LXXXIV. 74.
 Bains elektromagnetischer Eisenbahn-Aufseher LXXXIV. 329.
 — Tintenfaß LXXXV. 265.
 — Patent LXXXIV. 74.
 Baker, Patent LXXXIV. 152.
 Baksteine, siehe Ziegel.
 Balling, über Bestimmung des Zuckergehalts 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.
 Barclay, 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, Bursills LXXXIII. 118.
 Barre, Patent LXXXIII. 240.
 Barruel, über Verwendung der Rüststände bei der Schwefelsäure-Fabrication mittelst Schwefelkies 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 Sohlungen LXXXVI. 299.
 — siehe auch Färberei, Spinnmaschinen, Troknenapparat, Kattundruckerei, Zeug und Webestühle.
 Bauten, Courtois Dachziegel LXXXVI. 9.
 — Lebruns Bauten aus Wassermörtel LXXXV. 431.
 — Müdins gegossenes Kalkmörtel-Haus LXXXV. 423.
 — über die auf Wasser schwimmenden Mauersteine der Alten LXXXV. 389.
 — über Zersezung 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.