

- Ofen.** Belleville-Dampfkessel zur Nutzbarmachung der Abganghitze bei Flammöfen. 216 186
- Bod's continuirlicher Canal— für Ziegelsteine zc.; von F. Fischer. * 216 200.
 - Thum's — zum Verhütten von Erzen, welche Zink, Blei und Silber enthalten. 216 284.
 - Kidd's Gas— für Haushaltungszwecke. * 217 105.
 - Price's Retorten— für Eisensfabrikation; von Bell. * 218 100.
 - Amerikanischer Zink— mit Gasfeuerung. * 218 222.
 - Regenerativ-Schweiß— von Wittenström. * 218 308.
 - Hölzernes Futter für Oefen; von C. W. Siemens. 218 373.
 - Feuerfester Cement für die Herstellung von Gas-, Hoh-, Schweiß- und anderen Oefen. 218 373.
 - Gasfeuerung für Leuchtgas-Retortenöfen (System Müller und Eichelbrenner). * 218 406.
 - Abdampf- und Calcinir— zur Potaschenfabrikation; von F. Fischer. * 218 488.
 - Boissin's Cupol— * 218 490.
 - Betriebsergebnisse von Torfgas-Schweißöfen (Regenerativsystem); von Pittsch. 218 524.
 - Orsat's Apparat zur schnellen Untersuchung der Rauchgase; von Aron. * 217 220.
 - Messung von —temperaturen mittels Siemens' Pyrometer. 217 293.
 - S. Dampfkessel. Hoh—. Schwefelsäure (Röst—). Soda. Sulfat.
- Olivenöl.** S. Del.
- Ombrograph.** Wild's Anemograph—; von Hasler. * 218 299.
- Orange.** Combination von Anilinschwarz— auf Baumwolle; von Kielmeyer. 216 361.
- Orcin.** Bestimmung des —s in den Färbeflechten des Handels (Rocella-Arten zc.) auf mañanalytischem Wege; von Reyman. 217 329.
- Organische Verbindung.** Einfache Methode zur Bestimmung von Chlor, Brom, und Jod in —n —en; von Kopp. 216 542.
- Bestimmung —r Stoffe in Knochenkohle mit Chamäleonlösung; von Thorn. 216 268.
- Orgel.** Hydraulischer Motor für —gebläse; von Hubbard und Aller. 216 282.
- Elektrische Maschine, welche Noten liest und eine — mit 100 Tasten spielt; von Schmöle. 217 429. 218 457.
- Orleansgelb.** — auf Baumwolle; von Kielmeyer. 216 269.
- Ortschaften.** Verbesserte — für Fuhrwerke; von Smith und Starling. * 217 28.
- Oryanthrachinon.** Zur Kenntniß des Alizarins und —s; von Willgerodt. 217 238.
- Oxydirräume.** Chierry-Mieg's Verbesserung der — in Baumwolldruckereien. 218 443.
- Palladium.** Aus Goldmünzen abgeschiedenes —. S. Zur Industrie der Edelmetalle. 218 376.
- Pantograph.** Shield's — (Gravirmaschine) von Lockett und Leake. * 215 501.
- Rigby's —. 215 501.
- Papier.** Anlage zum Schleifen von Holzstoff zur —fabrikation; von Waissnig und Specker. * 215 31.
- Gombo, ein Surrogat für —fabrikation; von Landrin. 215 90.
 - Buntfarbiger Druck auf —; von Johnsons. 215 94.
 - Ueber die dunklen Punkte (Fladern) im —e; von Wiesner. 215 270. 217 77.
 - Farbstoff aus —abfällen; von Croissant und Bretonniere. 215 364.
 - Holzscheidmaschine für Holzcellulose-Fabrikation. * 215 399.
 - Chemisches Schnellverfahren zur Strohstofffabrikation; v. E. Dieterich. 216 175.
 - Ueber —formate. 216 371. 541.
 - Vorschlag zur Gewinnung des Vanillins als Nebenproduct der Holzstoff-fabrikation. 216 372.
 - Autier und Allaire's mechanischer Filter für —fabrikation. * 217 458.
 - Darstellung der Annaline mit Kieserit statt Schwefelsäure. 217 498.
 - Magnesiaweiß als Füllstoff für —; von Frank. 217 498.
 - Vergolden von Gegenständen aus — mittels japanischen Lack und Goldfolie. 218 455.