

- Uhr.** Adler's Schleifapparat für —macher * 224 385.
 — Hovau's Schlagwerk für —en * 224 482.
 — Robert's mysteriöse — * 225 143.
 — Redier's verbessertes Compensationspendel * 225 244.
 — Hinrichs' Registrir— zur Prüfung von Eisenbahnbrücken * 225 333.
 — Fein's Wächtercontrol— 226 427.
 — Spiralfedern aus Goldlegirung für —en 226 482.
 — S. Patentertheilungen 224 352.
- Ultramarin.** Zur —frage; von W. Stein 224 232.
 — Zahl der —fabriken in England; von R. Hoffmann 224 560.
 — Ueber —; von Philipp 224 635.
- Umsteuerung.** J. Hofmann's Schieber— ohne Anwendung von Excentern oder Gegenkurbeln * 223 30.
 — Wellner's — mit einem Excenter ohne Coulisse * 224 144.
 — Pohl's —; von Sirtl * 224 474.
- Universalventil.** Schäffer und Budenberg's — * 225 245.
- Uran.** Zur maſſanalytiſchen Beſtimmung der Arſenſäure und der Phosphorſäure durch —löſung; von Brügelmann 224 558.
 — Ueber die Aufbereitung der —rückſtände von Phosphorſäure-Bestimmungen; von Strohmeyer 225 561.
- Vanadium.** Zur techniſchen Verwendung des Ammonvanadates; von R. v. Wagner 223 631.
 — Ueber Anilinschwarz mit —verbindungen; von Witz 224 639.
- Varech.** —Analysen; von Bode und Brasack 226 599.
- Baseline.** Zur Prämierung des Heilmittels „—“; von R. v. Wagner 223 515.
- Ventil.** Ueber das Feſtklemmen conischer Sicherheits—e und einer in Folge deſſen veranlaſſten Dampfkeſſelexploſion 223 435.
 — Mathewman und Johnson's — für Schlammumpfen * 223 565.
 — Elliot und Burnett's Absperr— * 224 586.
 — Schäffer und Budenberg's Universal— * 225 245.
 — Vorrichtung zur Verhütung des Zerſchlagens der —e und —ſtütze 226 640.
- Ventilation.** Ueber einen einfachen —ſapparat; von Wartha * 223 458.
 — Bodemer's —ſtamin 225 105. * 226 116.
 — Selbſthätige Abklopfvorrichtungen für Filter der Mahlgangs—; von H. Fiſcher * 225 427. (S. Müllerei.)
 — Bericht über die Ausſtellung von Heizungs- und —anlagen in Caſſel; von H. Fiſcher 225 521. * 226 1. 113. 217. 635. (S. Heizung.)
 — A. Stévant's Indicator für ſchwache Luſtpreſſungen bei —pumpen * 226 28.
 — Bemerkungen zu dem Bericht ii. die Caſſeler Ausſtellung; von Wolpert 226 635.
- Ventilator.** Brakell's — und Exhauſtor * 223 351. 226 466.
 — Roots' Gebläſe als Gruben—; von Thwaites und Carbutt * 225 325.
 — C. S. Hall's — für chemiſche Fabriken * 225 326.
 — Ellis' — * 226 133.
 — S. Patentertheilungen 224 120.
- Verbandjute.** Ueber Herſtellung der — 226 633.
- Verbrennung.** Zur Geſchichte der Leichen— 223 640.
 — Ueber den —ſpunkt; von Miſcherlich * 224 60.
 — —ſverſuche mit Steinkohlen für die deutſche Marine; von Weinlig 224 104.
 — Unterſuchung der —gase im Kaltringofen; von Seger 224 226.
 — —ſwärme des Knallgases in geſchloſſenen Gefäſſen; nach v. Than 224 657.
 — —ſwärme des Waſſerſtoffes; von Schuller und Wartha 225 616.
 — S. Feuerung. Heizung.
- Verdauung.** Ueber die — des Menſchen; von Richert 224 655.
- Verfälſchung.** Ueber die giftigen Eigenſchaften des Fuchſins 223 105. 226 215.
 — Ueber Milchcontrolle in Städten 223 113.
 — Preisausſchreiben auf eine Prüfungsmeſſe der Kuhbutter auf — durch fremde Fette 223 225.