

- Pinkney, Darstellung von Anilinfarben CC. 245.  
 Planché, Wasserstandszeiger für stehende Dampfkessel CCII. 195.  
 Platt, Pumpenanlage CXCIX. 164.  
 — Röhren-Probirmaschine CXCIX. 259.  
 — Willow zum Reinigen von Lumpen CC. 445.  
 Pocock, Wassermesser CC. 355.  
 Poled, über die Veränderungen des Mehles bei längerer Aufbewahrung CC. 342.  
 Popper, über dessen Kessleinlagen CC. 260. 500.  
 Preyer, über quantitative Spectralanalyse CCI. 80.  
 Price, Maschine zur Anfertigung von Unterlegscheiben CCI. 290.  
 Priestman, Maschine zum Zurichten von Leder CC. 181.  
 Primoznik, über Chlorzinkammon in Leclanché's Braunstein-Elementen CC. 389.  
 — über das Mühlgold aus Lend bei Gastein CC. 41.  
 Puscher, billige glanzvolle Appretur CC. 45.  
 — über das Färben der Furnire CCII. 95.  
 — Darstellung von Lüsterfarben auf Metallen CXCIX. 406.  
 — dauerhafte Verkupferung auf Messing CC. 47.  
 — Gegenstände aus Zink mit einem glänzenden schwarzen dauerhaften Eisenüberzug zu versehen CC. 47.  
 — Verfahren um metallene Gegenstände mit einem sich von selbst bildenden schwarzglänzenden Ueberzug zu versehen CCII. 92.  
 — polirte metallene Gegenstände vor dem Anlaufen zu schützen CC. 46.  
 — haltbares Copir-Papier für Drucksachen aller Art CCI. 183.  
 — neue Pharaoschlange CC. 46.

R.

- Rainforth, Getreide-Sortircylinder CC. 98.  
 Rammelberg, über wasserhaltigen kohlen-sauren Kalk CCI. 275.  
 Ransome, selbstthätige Kreissäge mit Pendelbewegung CC. 92.  
 — dessen neuer Kunststein CXCIX. 409.  
 Reder, über Ermittlung des Kalk- und Gypsgehaltes der zur Locomotiv-Speisung dienenden Fluß- und Brunnenwässer CC. 76.  
 Reichardt, chemische Untersuchung eines Cementsteines CC. 219.

- Reiche, über Springmühl's Natrium-Sprengapparate CCII. 538.  
 Reichenbach, über Maulbeerblätter aus Turkestan CC. 326.  
 Reid, Wassermesser CCII. 316.  
 Reimann, über das Abziehen der Anilinfarben in der Lappenfärberei und zu anderen Zwecken CCI. 61.  
 — über die chemisch-trockene Reinigung zur Entfernung des Schmutzes aus getragenen Stoffen CXCIX. 234.  
 — über eine eigenthümliche Verfälschung von Anilinfarben CXCIX. 514.  
 — über Gold- und Silberdruck auf Zeugen CC. 338.  
 — neue Methode zur Befestigung der Anilinfarben auf Baumwolle CCII. 380.  
 Reinschagen, Befestigung von Riemen-scheiben etc. auf Wellen CXCIX. 424.  
 Renfield, Absperrschieber CC. 345.  
 Rheineck, ein Colorimeter CCI. 433.  
 — über eine maassanalytische Bestimmung des Eisens und Ferrocyans CCII. 154.  
 — über den Wassergehalt einiger Schwefel-säure-Doppelsalze CCII. 268.  
 — Trennung des Eisenoxydes vom Uran-oxyd, und Phosphorsäurebestimmung mittelst Uran CC. 383.  
 — über die Gährungserscheinungen CCII. 282.  
 Richters, über die Fällung kleiner Mengen Phosphorsäure durch molybdänsau-res Ammon, und über den gelben Kiesel-Molybdänsäure-Niederschlag CXCIX. 183.  
 — über Verhüttung der Röstrückstände der Schwefelkiese CXCIX. 292.  
 Rieter, Schützenregulator für Wasser-Motoren CCII. 100.  
 Rist-Kustermann, Regulir-Fülllöfen CC. 24.  
 Rivot, neues Verfahren zur Behandlung von Gold- und Silbererzen CCI. 417.  
 Robbins, Rohrwindeisen CCI. 384.  
 Robert, neuer Diffusionsapparat für Zuckersabriken CCI. 257.  
 Roberts, über sprödes Gold CC. 418.  
 Robertson, Dampfmaschinenconstruction CXCIX. 433.  
 — Frictionschrauben - Bewegungsmechanismus CXCIX. 92.  
 Rod, Absperrschieber CC. 345.  
 Römer, eine Beobachtung beim Draht-ziehen CCI. 371.  
 Root, Dampfkessel CCII. 98.  
 — über dessen Ventilator CCI. 560.  
 Roscoe, über Anwendung der Spectral-analyse bei der Bereitung von Bessemer-stahl CC. 483.  
 Rose, Hebemethode für Papiermaterial CC. 275.