

E. Saint-Edme 469. Ueber die Zerstörung des der Wolle beigemengten vegetabilischen Stoffes; von Barral und Salvetat 469. Appretur für Säcke, die zum Verpacken von Guano und Dungphosphaten dienen sollen; von Croasdale 470. Ueber den Farbstoff der Purpurschnecke; von A. und G. de Negri 470. Gleichzeitige Verwerthung von Kofestaub und Steinkohlentheer 470. Tannin-Bestimmung von Barbieri 471. Der alkoholische Procentgehalt der australischen Weine; von Moody 471. Hopfen als Ferment; von Sacco 471. Ozon zur Schwefelsäurefabrikation; von Reynoso 472. Cott und Scholl's Typensreiber (Schreibmaschine) 472. Berichtigung zu Weinhold's Abhandlung 472.

S e c h s t e s H e f t .

	Seite
Ueber Kohlenersparniß bei Dampfmaschinen; von Otto H. Müller, Civilingenieur und Maschinenbaumeister in Pest.	473
Patent-Dampfkesselrohr-Reinigungsapparat von W. S. v. Effen in Hamburg. *	479
Hahn mit Asbestpackung; von John Dewrance und Comp. in London. *	480
Construction der Perkins'schen Wasserheizung; von E. Schinz. * (Schluß.)	480
Sicherheitskupplung für Eisenbahnfahrzeuge; von J. Obermaier in Nürnberg. *	494
Penfield's Parallelschraubstock. *	495
Lacroix' Wassermundstück für Ziegelpressen. *	496
Ausbalancirung des Läufersteines, Patent W. Lüders und Comp.; von Civilingenieur H. Fischer in Hannover. *	498
Dunstputzmaschine „Kanon“ von Hörde und Comp. in Wien. *	501
Verbessertes Heberbarometer von H. Wild. *	502
Maron's neuer Wechselstromtaster. *	506
Canter's Morseapparat mit elektromagnetischer Papierbewegung. *	508
Ueber die neuen doppelwirkenden Siebsekmaschinen; Patent Josef Kasalovskij. *	510
Ueber die Zusammensetzung der Röstgase von Schwefelkiesöfen; von A. Scheurer-Kestner.	512
Droux' Verbesserungen in der Stearinsäurefabrikation; von L. Ramdohr. *	518
Einfluß der Salze und der Glucose auf die Krystallisation des Rohrzuckers; von Durin.	521
Ueber das Verhalten von Wasserleitungsröhren; von Ferd. Fischer. * (Schluß.)	522
Ueber die Absorptionsspectren einiger Salze der Metalle der Eisengruppe und ihre Anwendung in der Analyse; von H. W. Vogel. *	532
Ein neues Verfahren zum Färben mit künstlichem Alizarin; von R. Forster in Augsburg.	539
Notiz über einige Wirkungen des Ozons und des Gefrierens; von Dr. Friedr. Goppelsröder, Director der Ecole de Chimie zu Mülhausen i. E.	540
Ueber die Verwendbarkeit des Broms in der Hydrometallurgie, der Probirkunst und der chemischen Technologie; von Rudolf Wagner. (Schluß.)	544
Ueber die Entgypfung des Wassers durch oxalsauren Barit; von J. Anthon.	546