Zeitschrift: Schweizerische Polytechnische Zeitschrift

Band: 6 (1861)

Register: Sachregister

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 02.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



SCHWEIZERISCHE

POLYTECHNISCHE ZEITSCHRIFT.

Unter Mitwirkung mehrerer Professoren des schweiz. Polytechnikums und anderer Fachmänner

herausgegeben von

Dª P. BOLLEY

und

J. H. KRONAUER

Professor der technischen Chemie am sehweiz. Polytechnikum.

Professor der mechanischen Technologie am schweiz. Polytechnikum.

Sechster Band.

WINTERTHUR.

Verlag von J. Wurster & Cie.

1861.

Sachregister.

Abschätzung von Gebäuden 50 Atzen des Stahls und Kupfers 61 Altzein, Künstliche Darstellung 123 Anlita-Blan 123 Anlita-Blan 123 Anlita-Blan 124 Anlita-Diett und -Roth, Darstellung 123 Anlita-Violett und -Roth, Darstellung 123 Anlita-Plan 124 Anlita-Diett und -Roth, Darstellung 123 Anlita-Plan 124 Anlita-Diett und -Roth, Darstellung 125 Anlita-Plan 125 Anlita-Blan 125 Anlita-Diett und -Roth, Darstellung 125 Anlita-Diett und -Roth Leben 125 Anlita-Di	·		
Abschätzung von Gebäuden 50	A. Seite	G.	Seite
Actzen des Stahls und Kupfers	Abschätzung von Gebäuden 50	C	90
Alizaria, künstliche Darstellung 123 Anilia-Niau 124 Anilia-Niau 124 Anilia-Niau 125 Aniliau 125 Ani	Aetzen des Stahls und Kupfers 61		=.
Anilia-Nielt und -Roth, Darstellung 103 123 Ansirichfarbe	Alizarin, künstliche Darstellung 123		
Anilia-Violett und -Roth, Darstellung	,		
Anstrichfarbe Ausweichkurven für Eisenbahnen, Konstruktion und Legung. Aralein B. Backsteinmaschinen englische Bielichech, enfoloses Bielichech, enfoloses Bielichech, enfoloses Bielichech, enfoloses Bielichech enfoloses Bielu de Paris Bieloudy, Anwendung des schwefelsauren Bielu de Paris Bielu de Paris Bielu de Paris Bielu de Paris Bielu de Barischneidige Bohrer Bohrbogen und Bohrrolle für einschneidige Bohrer Braunsteinaptrüfung Braunsteinsprüfung Braunsteinsprüfung Braunsteinsprüfung Braunsteinsprüfung CC Chamilleonlösung, Titriren der. Chorni Entdekung bei Gegenwart von Eisen D. Dampflesselexplosionen E. Einfriedigungsplanken E. Einfriedigungsplanke			Wa
Audrickfarben, Herstellung aus Anilinpräparaten 126			•
Ausweichkurven für Eisenbahnen, Konstruktion und Legung.			
Legung	, v		
### Backsteinmaschinen, englische 144 Bierhefe, Reinigung 149 Bietligen, Josammensetzung 64 Bietlieben, endloses 111 Bietlieben, endloses 112 Bietlieben, endloses 113 Bietlieben, endloses 113 Bietlieben, endloses 113 Bietlieben, endloses 113 Bietlieben, endloses 114 Bietle, Reinigung 162 Bietlieben, endloses 114 Bietle, Reinigung 165 Bietlieben, endloses 114 Bietle, Reinigung 162 Bietlieben, endloses 114 Bietle, Zubereitung 162 Bietlieben, Reinigung 162 Bietlieben, Reinigung 162 Bietlieben, Reinigung 162 Bietlieben, Reinigung 162 Bietlieben, endloses 148 Bietlieben, endloses 148 Bietlieben, endloses 148 Bietlieden, endloses 148 Bietlieben, endloses 148 Bietlieben, endloses 148 Bietlieben, endloses 148 Bietlieben, endloses 148 Bietlieden, Reinigung 162 Bietlieben, Statistion des Holzes 130 Bietlieten, Reinigung 162 Bietlieben, Alleis 163 Bietlieden, Rein		1	-
Backsteinmaschinen			-
Backsteinmaschinen, englische 144 Bierhefe, Reinigung 198			
Bierhefe		djpsnguren, Reinigung	. 12
Bierheite, Keinigung	,	Ĥ.	
Bleiblech, endloses	,		
Bleioxyd, Anwendung des schwefelsauren. 69		,	
Bleu de Paris 159 Blutlaugensalz in den rohen Schmelzkuchen 102 102 102 102 102 103		1	
Butlangensalz in den roben Schmelzkuchen	,-,-,		. 143
Bohrapparat von Maubert		Holz, Konservirung	. 129
Bohrbogen und Bohrrolle für einschneidige Bohrer 35		*	
Sali, Ausscheidung 153		K.	
Salk		Vali Aussahaidana	459
Sammatsteinprüfung			
Rettenbrücke für den Lokomotivbetrieb 83			
Kieselsäure 13. 162			
C. Kleister zum Aufziehen von Tapeten 73	Bronciren des Eisens 61		
Chamäleonlösung, Titriren der	c ·		
Chlornatrium im käuflichen Chlorkalium 152		_	
Chrom; Entdeckung bei Gegenwart von Eisen. 12 Kohlenelemente für die Bunsen'schen Batterien 25 Cinchonin, Anwendung 64 Kohlensäure-Bestimmung 155 Coeruleum 123 Konoide, doppelte, für Flyer 114 Kreisscheere 34 Kupfererze, Analyse 95 Kupfersvilriol zur Imprägnation des Holzes 130 Kuppelung (Patent-) für Spritzenschläuche 82 Divi- divi als Gerbmaterial 65 Lederbereitung 5 Drahtseiltransmissionen 77. 137 L. Lederbereitung 65 Dynamometer 31 Lederbereitung 65 Lederriemen, Steifigkeit der 105 E. Lederriemen, Steifigkeit der 105 Legirung, neue silberähnliche 163 Legirungen von Zinn und Blei 120 Leuchtgas, Prüfung auf Schwefelkohlenstoff 62 Eisenbahnschienen, Fabrikation der 1117 Reinigung 23 Erze, Analyse einiger Graubünden'schen 96 Literatur, technische 26, 74, 133, 163 F. 130 Literatur, technische 26, 74, 133, 163 Brab		•	_
Cinchonin			
Coeruleum			
D.			*
No.	Coeruleum		
Dampfkesselexplosionen	D	1	
Dampfleitungen, Umhüllungen der	_,		
Diastimeter			
Divi- divi als Gerbmaterial	- • •		
Drahtseiltransmissionen		Ruppelling (Patent-) für Spritzenschlauche .	. 82
Drehbank, expandirbarer Dorn für die	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Lederbereitung		L.	
Lederriemen, Steifigkeit der		Lederbereitung	. 65
E. Legirung, neue silberähnliche	Dynamometer	o a constant of the constant o	
Einfriedigungsplanken	E.		
Eisenbahnen, schweizerische	·		
Eisenbahnschienen, Fabrikation der 1. 117 Berze, Analyse einiger Graubünden'schen	* * -		
Erze, Analyse einiger Graubünden'schen			
Farbstoff-Darstellung aus Rothholz 64 Literatur, technische 26. 74. 133. 163 » technisch-chemische			
F. » technisch-chemische	ELLE, Analyse einiger Graudunden schen 90		
Farbstoff-Darstellung aus Rothholz	F.	1	
	Farbstoff-Darstellung aus Rothholz		
	Fuchsin, chemische Untersuchung des	Lokomobile von Cochot	. 31

•	_ I	v —
M.	Seite	0.:1-
	40	Seide, chemische Untersuchung einer italienischen.
Magnesia, Trennung von den Alkalien	13	Seife, Analyse von 3 Marseiller-Mustern
Malz, Zusammensetzung	20	Sicherheits-Ventil, verbessertes
Metall, Wood's leichtflüssiges	62	Sicherheitszünder, französische.
Milch, Fettbestimmung	62	Silber, Abscheidung aus dem Bleiglanz
Mineralien, Aufschluss verschiedener	14	Silber- und Goldgewinnung aus den Rückständen der
Müble, Falguière's tragbare · · · ·	8	photogr. Operationen
» mit 2 beweglichen Steinen	112	Sodarückstand, Verwendung
N.		Sodasalz, Analyse
		Spectral-Analyse von Bunsen
Naphthylaminfarben, Darstellung	160	Speisungswasser für Dampfkessel
Natronsalpeter	98	Spiegelphotometer
Nickel- und Kobaltoxydul, Trennung von Eisenoxyd	14	Stärke, Bereitung aus Mais
Nitroprussidnatrium als Reagens	12	Stahl, chemische Zusammensetzung
		Strasseneisenbahnen in England
0.		Stroh silbergrau zu färben
Orlean, Notiz über den Farbstoff des	94	1
Orseille, Bereitung	25. 159	Т.
n '		Terpentinöl zur Darstellung des Nitrobenzol
Р.		Thonwaaren, Vorrichtung zum Formen gewisser .
Papierfabrikation, Surrogate für die Lumpen	37	Thurmuhr von Weule
Pergamentpapier	65	Traubenzucker, Probe auf
Pfahlschuhe von Camusat	119	» neben Rohrzucker
Pferdebahnen in Nordamerika	47	Treibriemen, Vorrichtung das Wickeln auf den Wellen
Phosphorescirende Substanz des Rochen	26	zu verhindern
Posidonienschiefer, Zerlegung	96	Türkischrothfärberei, Analyse eines Geheimmittels zur
Preisausschreibungen des österr. Ingenieurvereins .	90	
Pressionsspulen-Apparat	37	V.
Purpurblau	159	Verbesserung des Gesundheitszustandes städtischer
-		Bevölkerungen
0.		Verschluss für Laugengefässe
Quecksilberhandel	162	Verzinkung, galvanische
•		Vicogna-Wolle, chemische Untersuchung
R.		
Reibungswaage zur Bestimmung der Güte des Schmieröls	79	W.
Roggenmehl, Prüfung auf	155	Wachs, Verfälschung
Roheisen, Bestimmung des Kohlenstoffs und der Kie-		» » des Bienenwachses mit Pflan-
selsäure	63	zenwachs
Rothholz, Farbstoff-Extraction	64	Wächter-Controluhr
Rüböl, Erkennung	154	Wanzensäure
,		Wasser, Bestimmung der Härte
S.		Wassermesser bei Dampfmaschinen
Sägemühlen, Vorrichtung zur Bewegung des »Wa-		Wasser- und Gasleitungsröhren
gens« bei	141	Wau, Farbstoff des
Sägemühle des Ingenieurs Ehmann	143	Weberschützen; Vorrichtung, ihr Heraussliegen zu
Salpeterprobe	129	verhindern
Salpetersäure	152	Webstühle, Vorrichtung zur Ausgleichung der Ge-
Sanddornbeere, Farbstoff der	93	wichte
Scharniere, Fabrikation	5	Weinfabrikation, Benutzung der Rückstände
Schiesspulver, weisses, von Augendre	157	
	158	Z .
Schraubenschlüssel	36	
DUBLIQUEERALEUET TOT FOUNDER	7	Zinkoxyd, Anwendung des unterchlorigsauren
	60	
Schussspulmaschine	82	Zinn, Titriren
	82 96	Zinn, Hurren Zinnsäuregehalt des zinnsauren Natrons Zündhölzer, in Frankreich gebräuchliche.