

REDAKČNÍ RADA

Ing. Gabriela Basařová, CSc., Antonín Beránek, Ing. Miroslav Dvořák, Ing. Karel Hauser, CSc., Ing. Jozef Janiga, Ing. Jan Jílek, Václav Kalenda, Ing. Gaston Klazar — předseda redakční rady, Ing. Irena Lackovičová, Ing. Hubert Macek, Ing. Jozef Marcina, Josef Markvart, Doc. Ing. Josef Moštek, CSc., Vladimír Smutný, Ing. Jan Šavel, Ing. Josef Tomášek.

OBSAH

Pivovarství a sladařství

Basařová, G. - Černá, I.: Praktické poznatky o významu sledování obsahu aminokyselin a aminodusíku při výrobě piva	145
Pribela, A. - Tomášek, K.: Zhodnotenie metód na stanovenie CO ₂ v pive	150
Lihovarství a drožďárství	
Sigmund, R.: Praktická příručka o hospodaření s lihem a kontrole výroby a oběhu lihu	155
Svoboda, M. - Hrdina, V.: Průzkum účinnosti stabilizačních nádrží odpadních vod pivovaru a sladovny v Topolčanech	159
Z našich podniků	
Zprávy	163
Referaty	166
	168

СОДЕРЖАНИЕ

Пивоваренно-солодильная промышленность

Басаржова, Г. — Черна, И.: Практическое значение определения содержания аминокислот и аминного азота в технологии варки пива	145
Прибела, А. — Томашек, К.: Оценка методов, применяемых для определения содержания CO ₂ в пиве	150
Спиртово-дрожжевая промышленность	
Сигмунд, Р.: Практическое пособие по спиртовому хозяйству, контролю его производства и сбыта	155
Свобода, М. - Грудина, В.: Эффективность стабилизирующих резервуаров для очистки сточных вод, отходящих в пивоваренно-солодильном заводе в Тополчанах	159
По заводам	
Сообщения	163
Рефераты	166
	168

CONTENTS

Brewing and Malting Industries

Basařová, G. - Černá, I.: What Conclusions Can Be Derived from Analyses of Amino Acids and Amino Nitrogen During Brewing Process	145
Pribela, A. - Tomášek, K.: Assessment of Methods Used for the Determination of CO ₂ Concentration in Beer	150

Distilling and Yeast Industries

Sigmund, R.: Practical Manual on Spirit Trade and Distilling Processes Control	155
Svoboda, M. - Hrdina, V.: Efficiency of Stabilizing Basins for Sewage Water from the Topolčany Brewery and Malt Plant	159
News from Works	
Reports	163
Abstracts	166
	168

INHALT

Brauerei und Mälzerei

Basařová, G. - Černá, I.: Praktische Erkenntnisse über die Bedeutung der Verfolgung der Aminosäuren und des Aminostickstoffs bei der Bierherstellung	145
Pribela, A. - Tomášek, K.: Bewertung der Methoden zur Bestimmung des CO ₂ im Bier	150
Spiritus- und Backhefeindustrie	
Sigmund, R.: Praktisches Nachschlagebuch über das Wirtschaften mit Spiritus und über die Kontrolle der Herstellung und des Umlaufs von Spiritus	155
Svoboda, M. - Hrdina, V.: Ermittlung der Wirksamkeit der Stabilisierungsbehälter der Abwässer in der Brauerei und Mälzerei Topolčany	159
Aus unseren Betrieben	
Nachrichten	163
Referate	166
	168

TABLE DES MATIÈRES

L'industrie de la bière et du malt

Basařová, G. - Černá, I.: Notions pratiques sur l'importance des recherches de la teneur en amino-acides ainsi qu'en azote aminé pendant la production de la bière	145
Pribela, A. - Tomášek, K.: Appréciation des méthodes de détermination de CO ₂ dans la bière	150

L'industrie de l'alcool et de levures

Sigmund, R.: Manuel pratique sur l'exploitation de l'alcool et le contrôle de la production et circulation de l'alcool	155
Svoboda, M. - Hrdina, V.: Sur la recherche de l'efficacité des réservoirs de stabilisation d'eaux résiduaires de la brasserie et malterie de Topolčany	159
De nos entreprises	
Nouvelles	163
Rapports	166
	168