

**REDAKČNÍ RADA**

Prof. Ing. Gabriela Basařová, DrSc., Doc. Ing. Jaroslav Čepička, CSc., Ing. Lubomír Doležel, Mgr. Roman Novotný, Ing. Rostislav Geisselreiter, Ing. Antonín Kratochvíle, Dr. Jindřich Kurz, Ing. Tomáš Lejsek, CSc. - předseda redakční rady, Doc. Ing. Fedor Malík, CSc., Ing. Jiří Pražan, Ing. Jan Šavel, CSc., Ing. Jiří Šrogl, Doc. Ing. Ernest Šturdík, CSc. Ing. Miroslav Veselovský, Ing. Petr Volf

**Stálí spolupracovníci redakce:** Ing. Ladislav Chládek, CSc., Ing. Blanka Kálalová

**OBSAH**

Houska, I.: Střední průmyslová škola potravinářské technologie hledí do budoucnosti .....	197
<b>Z výzkumu a praxe</b>	
Šavel, J.-Prokopová, M.: Vliv geometrie laboratorních kvasných nádobek na průběh kvašení .....	198
Gabriel, P.-Dienstbier, M.-Sladký, P.-Černý, L.: Využití dvouúhlového zákaloměru k rozlišení typu některých zákalotvorných částic .....	203
Náš rozhovor .....	208
Zprávy .....	210
Osobní zprávy .....	217
Pro sběratele .....	220
Krátké informace .....	222
Přílohy: Svatový Zpravodaj č.7/94	
Expres-informace 7/94	

**CONTENTS****From Research to Practice**

Šavel, J.-Prokopová, M.: The Influence of Labor Fermentation Vessels Geometry on Fermentation Process .....	198
Gabriel, P.-Dienstbier, M.-Sladký, P.-Černý, L.: Application of Twin-Angle Turbidimeter for Determination of Some Species of Hazeforming Particles .....	203

**INHALT****Aus der Forschung und Praxis**

Šavel, J.-Prokopová, M.: Einfluß der Geometrie der Laborgärgefäße auf den Verlauf der Gärung .....	198
Gabriel, P.-Dienstbier, M.-Sladký, P.-Černý, L.: Applikation der zweiwinkeligen Trübungsmessers zur Unterscheidung des Typs einiger Trübungsbildner .....	203

**СОДЕРЖАНИЕ****Из области исследования и практики**

Шавел, Я. - Прокопова, М.: Влияние геометрии лабораторных бродильных сосудов на ход брожения.....	198
Габриэль, П. - Диенстбier, М. - Сладкý, П. - Чернý, А.: Использование двууглового мутномера для различения типа некоторых мутнобразующих частиц.....	203

**K obrázku na titulní straně:**

Letecký pohled na hlavní závod Henkel-Ecolab v Düsseldorfu

**KVASNÝ PRŮMYSL.** Odborný časopis pro výrobu nápojů a biochemické technologie vydává Výzkumný ústav pivovarský a sladařský Praha. Šéfredaktor Ing. Josef Škach, CSc., odborná redaktorka Ing. Veronika Košárová, Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, Lípová 15, 120 44 Praha 2, tel. 02/293555, fax. 02/291756. Redakce: Poděbradská 536, 194 00 Praha 9, tel. 862484, vedoucí redakce: Mgr. Ladislava Soukupová - Otisk dovolen jen se svolením redakce, se zachováním autorských práv a s údajem pramene. Za obsahovou náplň příspěvků ručí autoři. Vychází 12 čísel ročně. Cena jednotlivého čísla 50,- Kč, roční předplatné 600,- Kč. Dodává Luxpres, Malostranská 6, 170 00 Praha 7, tel. 371520. Rozšířuje PNS. Informace o předplatném podá a objednávky přijímá každá administrace PNS, pošta a Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, Lípová 15, 120 44 Praha 2, tel. 02/293555, fax. 02/291756.

© Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, Praha

46 764, ISSN 0023-5830