

Zuckerlösung extrahirt. Aus der kalkhaltigen Zuckerlösung wird der Kalk wieder als Calciumcarbonat durch Kohlensäure ausgeschieden und die Zuckerlösung dadurch zu neuen Extraktionen geeignet gemacht.

Poullain und Michaud in Paris. Anwendung von Zinkoxyd oder von Zinkstaub bei der Verseifung der Fette durch Wasser. (D. P. 23213 vom 2. November 1882.) Die Fette werden in einem Autoklaven mit Wasser und $\frac{1}{500}$ bis $\frac{1}{150}$ ihres Gewichts Zinkoxyd, das in Form von Zinkweiss oder Zinkstaub angewendet wird, längere Zeit bei höherem Druck erhitzt. Diese Zusätze sollen die Reaktion befördern und eine Entfärbung der Fettsäuren bewirken.

Berichtigung:

Jahrgang XVI, No. 13, S. 1928, Z. 2 v. u. lies: »II« statt »I«.

**Nächste Sitzung: Montag, 22. October 1883 im Saale der
Bauakademie am Schinkelplatz.**