

Eger, Georg:

III 2057, Bd 50: Das Scheiden der Edelmetalle durch Elektrolyse. Halle  
(Saale) 1929. 8°. (Monographien über angewandte Elektro-  
chemie. Bd 50.)

III 3309, Bd 1.2: Martin Hosenfeld u. W. Schopper: Die technische Elektrolyse  
00 wässriger Lösungen. A. Die technische Elektrometallurgie  
wässriger Lösungen. Gold, Silber, Kupfer, verschiedene Me-  
talle. Leipzig: Akadem. Verlagsges. 1932. VIII, 331 S. 8°  
(Handbuch der technischen Elektrochemie. Bd 1.2.)

Siehe: Ralston, Oliver: Zinkelektrolyse u. naßmetallurgische Zinkverfahren.  
1928. (III, 2057, Bd 47)

Siehe: Elektrolyse, die technische, wässriger Lösungen. 1931. 1932.  
(III, 3309, Bd 1, T. 1.2.)