

Elektrolyse technische Lösungen

III 8° 3309.

1,3 & 2,1: Die technische Elektrolyse wässriger Lösungen. A u. B.
Leipzig: Akad. Verl.-Ges. 1933. 8°

(Handbuch der technischen Elektrochemie. Bd 1,3 u. 2,1.)

A. Die technische Elektrometallurgie wässriger Lösungen.

Die Galvanotechnik. Bearb. von Gerhard Elsner. Mit 214 Fig.
im Text. 1933.B. Anwendungen in der chemischen Industrie. Bearb. von J[ean]
Billiter [u.a.] T. 1.1. Elektrolyse des Wassers. Getrennte Darstellung von
Chlor und Alkali. Mit 223 Fig. im Text. 1933.

b. w.!

Ag 308/80 DDR Vb 4091 III/7/4 II

~~III 8° 3309, 1: Die technische Elektrolyse wässriger Lösungen. T. 1 -~~~~Leipzig: Akad. Verl. Ges. 1961~~~~(Handbuch d. techn. Elektrochemie. Bd 1.)~~~~1. Die technische Elektrometallurgie wässriger Lösungen. Eisen,
Mangan, Chrom... Bearb. v. Alfred Adamec [u.a.] Mit 281 Abb.
2. Aufl. 1961.~~

[20,1]

8°