

Quellenverzeichnis der Figuren.

- Fig. 2, 4, 38. Nach einer Broschüre von Siemens & Halske.
Fig. 3. Nach Blochmann, Elektrotechnik.
Fig. 5—7, 9, 15, 16, 19—25. Nach Förster, Elektrochemie wässriger Lösungen.
Fig. 8. Nach Engelhardt, Elektrolyse des Wassers.
Fig. 10. Nach Ulfe, Raffination des Kupfers.
Fig. 11. Nach Minet, Gewinnung des Aluminiums.
Fig. 12, 13. Nach J. Escard, Les industries electrochimiques.
Fig. 14. Nach Neuburger, Handbuch der praktischen Elektrometallurgie.
Fig. 17, 18. Nach der Broschüre von Haas & Stahl, „Elektrolytische“.
Fig. 26, 31, 32. Nach Wright, Electric furnaces and their industrial applications.
Fig. 27. Nach J. J. Webers Illustrirter Zeitung in Leipzig.
Fig. 28—30. Nach Borchers, Die elektrischen Öfen.
Fig. 33—36. Nach Neumann, Elektrometallurgie des Eisens.
Fig. 37. Nach Arndt, Technische Anwendungen der physikalischen Chemie.
-