

## Hull-Zelle



zur Untersuchung von galvanischen Elektrolyten Von Dr. C. Andrie, T.W. Jelinek, et. al. Erste Auflage 2007. Umfang 260 Seiten, durchgehend 4-farbig.

Bewertung: Noch nicht bewertet

**Preis**

ermäßigter Preis 102,80 €

110,00 €

Netto-Preis: 102,80 €

Enthaltene MwSt.: 7,20 €

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

### Beschreibung

Die Hull-Zellen-Untersuchung zählt bei den Galvanikunternehmen zu den wichtigsten und unverzichtbaren Analysentechniken, unabhängig von der Art der Beschichtung. Zudem ist die Technik als solche aufgrund ihrer schnellen Aussagefähigkeit und relativ einfachen Anwendung durch keine andere Methode ersetzbar. Dieses Fachbuch vermittelt Know-how rund um die Hull-Zelle und sollte in keinem Betrieb fehlen.

### Inhalt:

- Untersuchungen von Kupferelektrolyten
- Untersuchungen von Silberelektrolyten
- Untersuchungen von Goldelektrolyten
- Untersuchungen von Palladium- und Palladiumlegierungselektrolyten
- Stichwortverzeichnis