

# VOLTAMETRO DI HOFFMAN

Cod. 01.4850.49

Voltmetro di Hoffman (solo vetro)



## Descrizione

L'apparecchio consente di verificare le leggi di Faraday, la dissociazione elettrolitica e l'elettrolisi.

Solo parte vetro con tubi graduati in ml.

Accessori non compresi:

- Coppia di elettrodi in platino.
- Coppia di elettrodi di carbone.
- Supporto metallico.

## Dati Tecnici

Capacità (ml)	60
Divisione (ml)	1/10

## Accessori/Correlati

04.6920.00	1300-15 Sostegni per voltometri di Hoffman.
------------	--

---

<b>12.1300.00</b>	1300-11 Coppia elettrodi di carbone da usarsi con soluzioni di composti del cloro e dell' acido nitrico inseriti in tappo di gomma con boccola e foro mm 4.
<b>12.1320.00</b>	1300-13 Coppia elettrodi in platino per prove quantitative.

---

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**