



小型で少量の電解反応が可能

分解／組立が簡単で洗浄やパーツの交換がしやすい構造です。
少量での電解反応が可能で、上下の金属プレートにより電極の発熱を抑えます。
また、電極はカーボンとプラチナの2種類が交換できます。

- ▶ 電極が容易に交換可能
- ▶ 少量の試薬で実験が可能
- ▶ 分解／組立が容易で、内部の洗浄が行える



製品を分解した際の主要部品

主な仕様

型番	FC-ECR-1.0
電極	カーボン (Pt も選択可能)
接液部材質	PEEK、PTFE
内部容量	25 μ L / 37 μ L の2種から選択可能 (流路プレートによる)
接続部	1/16"テーパシール (No.10-32UNF)
定価	275,000円 (カーボン電極の場合)

※Pt電極(別売り)は時価となります、都度お見積りください

