

回転ディスク電極 / 回転リングディスク電極 (Rrde)

商品番号: ELER



前書き

当社の回転ディスクおよびリング電極を使用して電気 化学研究を向上させます。耐食性があり、完全な仕様 で特定のニーズに合わせてカスタマイズできます。

詳細を学ぶ

仕様	5mm ゴールド/プラチナ/グラッシーカーボン
適用温度範囲	10∼25°C
純度	99.99%
ガイド材質	グラッシーカーボン+プラチナリング
ディスク電極材質	ガラス状カーボン/金/プラチナ/グラファイト//亜鉛/ニッケル鋼/鉄など。
ジャケット素材	ポリテトラフルオロエチレン(PTFE)/ポリスルホン(PEEK)
回収率	37%
ディスク領域	0.2475平方センチメートル
リングエリア	0.1866平方センチメートル
プラチナリング外径	7.92mm
プラチナリング内径	6.25mm