

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/ニッケル銅/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