



1-123-0072

素焼半円筒ミニ (DSM
2専用)

6 8 φ × 3 5 m m

標準価格(税抜)

¥1,800

(税込：¥1,980)

- 中学3年生「化学変化とイオン」の単元で学習するダニエル電池実験に適した実験器です。
- 小型の素焼半円筒を採用しており、使用する薬品も軽減できグループ実験用として適しています。
- 実験槽は中が見やすい透明の蓋付で、実験中に誤って手が当たってしまった場合、薬品がこぼれにくく安心です。
- 同じ容器を使ってボルタ電池の実験も行えます。

※旧製品DSMの素焼半円筒についてはサイズが異なりますので、別途お問い合わせください。

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

 ケニス株式会社

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.