

必要な商品を今すぐ検索！

りかなび

3-155-0659

核酸染色用試薬 1mL

Midori Green
n Direct

冷蔵

標準価格(税抜)

¥30,600

(税込：¥33,660)

- エチジウムブロマイドと検出感度は同等で操作も同じです。
- サンプルに混ぜて電気泳動を行い、その後染色せずにトランスイルミネーターで観察することができます。

励起波長（第2ピーク）	490nm付近（270/290nm）
蛍光波長	～530nm
保存期間	室温で12か月（要遮光）
容量	1mL
保存条件	室温 12か月 要遮光
先染め後染め/U.V（302nm）	不可
先染め後染め/Blue LED（470nm）	不可
先染め後染め/Blue-GreenLED（500nm）	不可
後染め/U.V（302nm）	不可
後染め/Blue LED（470nm）	不可
後染め/Blue-GreenLED（500nm）	不可
サンプルと混ぜる方法/U.V（302nm）	使えるが推奨しない
サンプルと混ぜる方法/Blue LED（470nm）	推奨
サンプルと混ぜる方法/Blue-GreenLED（500nm）	推奨

※商品情報は2026年04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.