

Reliant-Gele, 8 Well, MOPS, 1.25% SeaKem Gold

für RNA-Auftrennung

Gelformat: 9.5 x 6 cm (H x B)



20 Gele

Artikel-Nr.: 854922 | [Lonza](#) | Herstellernummer: 54922

254,00 € *

*zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Beschreibung

Eigenschaften: MOPS Puffer

Format: 9.5 x 6 cm (HxB)

Kategorie: RNA-Elektrophorese

Produkttyp: RNA-Mini-Gele

Trennbereich: 0.5 kb - 9 kb

Verpackung: 20 Gele

Well-Format: 8 Well

Die Vorteile:

- „Ready to use“
- Garantiert RNase frei
- Zuverlässig reproduzierbare Ergebnisse durch aufwändige Leistungs- und Qualitätskontrollen
- Passend für eine Vielzahl gebräuchlicher Gelkammern

Lagerbedingungen:

18 °C - 26 °C für 6-12 Monate abhängig von der Agarosekonzentration

Typische Anwendungen:

- Northern Blotting
- RNA Integrity Checks