



Abbildung ähnlich

Lonza

25 g

Artikel-Nr.: 849001 | Lonza | Hersteller-Nr.: 50001

73,00 €*

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Applikation: Comet Assays, DNA-/RNA-Isolierung, Southern/Northern Blotting größer 1 kb

Eigenschaften: High Melting Point

Kategorie: DNA- und RNA-Elektrophorese

Produkttyp: Agarose

Trennbereich: 200 bp - 23 kb

Verpackung: 25 g

Seit über 40 Jahren der Standard für Routineanalysen von Nukleinsäuren

- Universalagarose für Ihre Routinegelelektrophorese
- Zur Auftrennung von 100 bp – 23 kb Fragmenten
- Durch hervorragende Gelstärke ideal für Northern und Southern Blotting

Die Daten:

- Geliertemperatur (1.5 %): 36 +/- 1.5 °C
- Wassergehalt: <= 10 %
- Sulfatgehalt: <= 0.15 %
- EEO (-m): 0.09-0.13
- Gelstärke (1 %): >= 1.200 g/cm²
- DNase- u. RNase-Aktivität: Nicht nachweisbar

GARANTIERT



Lagerbedingungen: 18 - 26 °C Typische

Anwendungen:

- Elektrophorese und Blotting von DNA und RNA
- Immunpräzipitationstechniken (Ouchterlony, Radiale Immundiffusion (RID))

