



25 g

Artikel-Nr.: 850152 | Biozym

348,00 € *

*zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Applikation: Blotting Megabasen DNA, Protein-Auftrennung, Pulsfeldgelelektrophorese

Eigenschaften: High Melting Point

Kategorie: DNA-/RNA- und Protein-Elektrophorese

Produkttyp: Agarose

Trennbereich: 1 kb - 10 Mb, 600 - 5000 kDa

Verpackung: 25 g



Die Wahl für Auf trennungen im Megabasenbereich und Pulsfeld-Gelelektrophorese

Die Vorteile:

- Optimale Trennung großer Fragmente durch niedrige EEO (< 0,5)
- Schnelle Trennung von Megabasen-DNA zwischen 50 kb und 10 Mb mittels PFGE



Lagerbedingungen: 18 °C - 26 °C

Typische Anwendungen:

- **Auftrennung großer Fragmente**

Telefon: +49 (0) 51 52 / 90 20
Telefax: +49 (0) 51 52 / 20 70
E-Mail: support@biozym.com
Internet: www.biozym.com

Rechtliches
Registergericht: Amtsgericht Hannover
Registernummer: HRB 101682
UST-ID: DE 813739502

Biozym Scientific GmbH
Geschäftsführer
Dr. Sebastian Petri

- PFGE
- Blotting von Megabasen DNA