

Spécification

Numéro d'article: 21C7

Colonnes de chromatographie d'exclusion de taille ROTI®Dex-25 Superfine FPLC
5 ml

ROTI®Dex

N° CAS:

Date d'impression: 01.01.2024

Formule:

Densité: ~1

Temp. de stockage: +2 bis +25 °C

Masse moléculaire:

Type analysis

Packing evaluation (5% CV 2M NaCl salt plug; flow rate 5 mL/min, run in PBS) $0.7 \leq A_s \leq 1.9$

Overlap of peak areas (20% CV (0.2mL) 2g/L BSA and 2M NaCl; flow rate 1 mL/min, run in PBS) $\leq 5 \%$

La plage de fractionnement pour les protéines/peptides/biomolécules se situe entre 1 et 5 kDa avec une résolution plus élevée obtenue entre les biomolécules >5 kDa et <1 kDa.

Nos produits sont contrôlés pour une utilisation en laboratoire.
Les indications se rapportent à l'état actuel de la qualité du produit.
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications si nécessaire.

Dr. R. Niemand
Head of Quality Assurance

S. Lorsee
Head of Quality Management

Ce document a été élaboré de manière informatique et ne comporte pas de signature.

Carl Roth GmbH + Co. KG
Schoemperlenstraße 3-5
76185 Karlsruhe

Telefon 0721/5606-0
Telefax 0721/5606-149
E-Mail: info@carlroth.de

Die Firma ist eine Kommanditgesellschaft mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRA 100055. Persönlich haftende Gesellschafterin ist die Firma Roth Chemie GmbH mit Sitz in Karlsruhe, Reg. Gericht Mannheim HRB 100428. Geschäftsführer: André Houdelet

