

Spécification

Numéro d'article: HP27

ROTH poly d(T)12-18 Primer

purifié par HPLC, lyophilisé

N° CAS:

Date d'impression: 09.06.2022

Formule:

Densité:

Temp. de stockage: -20 °C

Masse moléculaire:

Delivery includes

5 x 1 U poly d(T)12-18 Primer

1 ml DEPC-treated water for molecular biology

(DNase-free, RNase-free)

Purification

HPLC-purified lyophilized

Apperance

whitish to clear

lyophilisate

Quantity

5 x 1 U

1 U complies

31,2 µg DNA

1 U complies

7,3 nMol DNA

MW

3577,4 - 5396,6 g/mol

Mixture of 12 to 18meren at dTTP

For sequence-nonspecific priming during the reverse transcription

1 OD lyophilisate DNA is the quantity DNA, at lyophilized from 1 ml DNA-solution with a concentration from 1 OD.

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

