

Spezifikation

Artikelnummer: 2805

20 bp-DNA-Leiter

ready-to-use, nicht vorgefärbt

CAS-Nummer:

Druckdatum: 01.01.2024

Formel:

Dichte: 1

Lagertemperatur: -20 °C

Molekulargewicht:

Aussehen gelblich-orange, klare Lösung

Typische Zusammensetzung:

TRIS/HCl (pH 7,5)	10 mM
EDTA	10 mM
Glycerin	10 % (w/v)
Orange G	0,4 mg/ml
Konzentration	105 ng/µl
Größenbereich	20 bis 200 bp

ready-to-use Fertiglösung

Hergestellt durch PCR-Amplifikation auf Lambdaphagen-DNA

Fragmentgrößen bei 20, 40, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180 und 200 bp.

Verstärkte Bande bei 100 bp.

Unsere Produkte sind für Laborzwecke geprüft.

Die Angaben beziehen sich auf den aktuellen Stand der Produktqualität.

Wir behalten uns vor, notwendige Änderungen durchzuführen.

Dr. R. Niemand

Head of Quality Assurance

S. Lorsee

Head of Quality Management

Dieses Dokument wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.

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

