

Spezifikation

Artikelnummer: 1CN7

ROTI®Load DNASTain 3 SYBR® Green

6x konz., ready-to-use

CAS-Nummer:

Druckdatum:

01.01.2024

Formel:

Dichte: ~1,11

Lagertemperatur:

-20 °C

Molekulargewicht:

Hinweise zum Produkt

Aussehen

orangefarbene Lösung

Typische Zusammensetzung:

Tris-HCl (pH 7,5)

60 mM

EDTA

60 mM

Glycerin

50% (w/v)

Orange G

SYBR®Green

Geeignet für DNA-Fragmente

> 500 bp

Alle Komponenten des Puffers sind auf DNase-Freiheit getestet. Die Produktion erfolgt unter sterilen Bedingungen.

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

