

# Spezifikation

Artikelnummer: 1CN5

## ROTI®Load DNASTain 1 SYBR® Green

**6x konz., ready-to-use**

CAS-Nummer:

Druckdatum:

01.01.2024

Formel:

Dichte: ~1,12

Lagertemperatur:

-20 °C

Molekulargewicht:

### Hinweise zum Produkt

#### Aussehen

dunkelblaue Lösung

Typische Zusammensetzung:

Tris-HCl (pH 7,5)	60 mM
EDTA	60 mM
Glycerin	50% (w/v)
Bromphenolblau FF	
Xylencyanolblau	
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

