

Spezifikation

Artikelnummer: P730

ROTI®Store-Cryoröhrchen

steril, ready-to-use

CAS-Nummer:

Druckdatum:

01.01.2024

Formel:

Dichte: 1

Lagertemperatur:

+4 °C

Molekulargewicht:

Aussehen:	klare, gelbliche Lösung mit je 25 blauen Kügelchen
Maße:	Durchmesser: 12 mm, Länge 49 mm
Sterilisation nach Ph.Eur.	mindestens 15 min bei 121°C
Sterilisationstest 2 Tagen	kein Wachstum bei 30°C nach 2 Tagen/Kein Wachstum bei 20 °C nach 2 Tagen
pH-Wert	7,1 - 7,5

Ready-to-use

Medium zur Cryokonservierung von Mikroorganismen im Allgemeinen

Zusammensetzung Cryomedium: Reichhaltiges Wachstumsmedium für Mikroorganismen und Gefrierschutzzusatz

Cryolangzeitlagerung: -80 °C oder flüssiger N₂

Cryokurzzeitlagerung: -20 °C

Erfolgreich getestet u.a. an Clostridien, Corynebakterien, Lactobazillen, Staphylokokken, Enterobakterien.

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

