

# Spezifikation

Artikelnummer: 3556

Terrific-Broth-Medium, granuliert

**granuliert, für die Molekularbiologie**

CAS-Nummer:

Druckdatum: 01.01.2024

Formel:

Dichte:

Lagertemperatur: +15 bis +25 °C

Molekulargewicht:

## Zusammensetzung

<b>Casein, enzymatisch verdaut</b>	12 g/l
<b>Hefeextrakt</b>	24 g/l
<b>K<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub></b>	12,54 g/l
<b>KH<sub>2</sub>PO<sub>4</sub></b>	2,31 g/l
<b>pH-Wert</b>	7,2 ±0,2
<b>Granulierung</b>	entspricht

MICROBIOLOGICAL TEST (not content of our product specification)

Incubation conditions: (35±2 °C / 18-24 h)

Microorganisms	Growth
Escherichia coli ATCC 23724	Good
Escherichia coli ATCC 33694	Good
Escherichia coli ATCC 33849	Good
Escherichia coli ATCC 39403	Good
Escherichia coli ATCC 47014	Good

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

