



# PRODUKT SPEZIFIKATION



Artikel-Bezeichnung	<b>Nähr-Schrägagar</b>
Artikel-Nummer	<b>TV5011Z</b>

Produktaufmachung	Fertigröhrchen
Lagerung	2 – 25°C
Volumen	7.5 ± 0.5 ml
Abpackung	50 Röhrchen in einer Packung
pH	7.4 ± 0.2
Farbe	Sandgelb, transparent
Haltbarkeit	52 Wochen
Verwendungszweck	Ein Nährmedium zur Kultivierung von Bakterien. Nur für den Laborgebrauch bestimmt und von erfahrenem Personal einzusetzen.
Anwendung	Abhängig von unterschiedlichen Untersuchungsmethoden. Für Informationen siehe Oxoid CM131.

Typische Zusammensetzung	g/l
Caseinpepton	15.0
Sojapepton	5.0
Natriumchlorid	5.0
Agar	15.0

## Qualitätskontrolle

1. Prüfung der allgemeinen Produktmerkmale, Etikettierung und Schalendruck
2. Sterilitätskontrolle  
72 h bei 25 ± 1°C, aerob  
72 h bei 36 ± 1°C, aerob
3. Biologische Prüfung  
Inokulum für Spezifität: 1 KBE  
  
Inkubationsbedingungen:  
aerobe Keime: 18 – 24 h bei 36 ± 1°C, aerob

Kontrollstamm	Wachstum
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Gutes Wachstum. Gutes Wachstum.