

● Certyfikat analizy

Product Name : **MICRONAUT-Wilkins-Chalgren Broth**

Part No.: **E2-330-020**
LOT No.: **6380924**
Use by: **2025-03-05**
Date of **2024-09-05**
Production:

Skład:

Tryptone, gelatin peptone, yeast extract, glucose, sodium chloride, agar, L-arginine, sodium-pyruvate, menadione, haemin, bovine serum

Niniejsze podłoże można dostosować lub uzupełnić zgodnie z wymaganymi kryteriami wydajności.

Warunki przechowywania: The MICRONAUT-Wilkins-Chalgren Broth jest wysyłany w temperaturze otoczenia i musi być przechowywany w temperaturze od +2 °C do +8 °C

Test	Specification	Result
wygląd	klarowny, żółtawy, półstały	Zgodny s
Wartość pH	6.8 - 7.3	6.84
Objętość	11.5 ml ± 0.5 ml	Zgodny
Parametry inokulacji i inkubacji	100-1000 cfu/tube, anaerobic 22 h ± 2 h, 36 °C ± 1 °C	Zgodny
<i>Bacteroides thetaiotaomicron</i> ATCC 29741	dobry wzrost, wyraźne zmętnienie	Zgodny
<i>Bacteroides fragilis</i> ATCC 25285	dobry wzrost, wyraźne zmętnienie	Zgodny
Kontrola sterylności min. 72 h; 30-35 °C	Zgodnie z wytycznymi	Zgodny

QC release date: 2024-09-16

Bruker Daltonics GmbH & Co. KG, Germany Fahrenheitstr. 4 - 28359 Bremen Mail:
micronaut.support@bruker.com phone +49-421-2205-0

Niniejszy dokument został sporządzony w formie elektronicznej i jest ważny bez podpisu.