

SERTIFIKAT ANALIZE

| | | |
|--------------------------|--|--------------------------------|
| Šifra proizvoda: PRM103B | Naziv: Chocolate Bacitracin Agar Plate | Lot br: 0029626A |
| Izveštaj br: 0029626A | Datum proizvodnje: 09.04.2026. | Datum isteka roka: 08.06.2026. |

| Sastav (u 1000 mL podloge) | |
|-----------------------------------|------------|
| Enzimski hidrolizat kazeina | 7,500 g |
| Ekstrakt mesa | 7,500 g |
| Natrijum hlorid | 5,000 g |
| Dikalijum fosfat | 4,000 g |
| Kukuruzni skrob | 1,000 g |
| Monokalijum fosfat | 1,000 g |
| Agar | 12,000 g |
| Hemoglobin | 10,000 g |
| Vitamin B12 | 1,000 mg |
| NAD (Koenzim I) | 2,500 mg |
| L-glutamin | 100,000 mg |
| Kokarboksilaza | 0,100 mg |
| Adenin sulfat | 10,000 mg |
| Gvožđe nitrat | 0,200 mg |
| Guanin hidrohlorid | 0,300 mg |
| Tiamin hidrohlorid | 0,030 mg |
| p-Aminobeonzojeva kiselina (PABA) | 0,130 mg |
| L- Cistein hidrohlorid | 259,000 mg |
| L- Cistin | 11,000 mg |
| Dekstroza | 1,000 g |
| Bacitracin | 50000 IU |

| Opšte karakteristike | Kriterijum | Rezultat |
|----------------------|-----------------------------------|-------------|
| Boja | Boje čokolade | Potvrđeno |
| Izgled | Neprozirani gel | Potvrđeno |
| pH | Opseg: 7,3 ± 0,2 | 7,3 |
| Debljina sloja | Opseg: 4-5 mm | 4mm |
| Test sterilnosti | Inkubacija (36 ± 2)°C, (44 ± 4) h | Bez porasta |
| | Inkubacija (25 ± 2)°C, 3 - 5 dana | Bez porasta |

Mikrobiološke karakteristike:

| Kontrolni soj | Vrsta kontrole (kvalitativna) | Kriterijum | Rezultat ispitivanja | Kulturelne karakteristike |
|---|---|--------------------|----------------------|-----------------------------------|
| <i>Haemophilus influenzae</i> ATCC 49766 | Inkubacija na 35°C 24-48h, mikroaerofilni uslovi | Porast | Porast | Kolonije karakteristične za vrstu |
| <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ATCC 19424 | | Potpuna inhibicija | Potpuna inhibicija | - |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | | Potpuna inhibicija | Potpuna inhibicija | - |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 6305 | | Potpuna inhibicija | Potpuna inhibicija | - |
| <i>Streptococcus agalactiae</i> ATCC13813 | | Potpuna inhibicija | Potpuna inhibicija | - |

Referentna podloga je validovani Chocolate Agar Plate potvrđenog kvaliteta
Testirano u skladu sa CLSI M22-A3: Clinical and Laboratory Standards Institute-Quality Control for Commercially Prepared Microbiological Culture Media; Approved Standard-Third Edition, M22-A3 Vol.24 No19 i sa preporukom proizvođača dehidriranih podloga

Napomena: Pojava čestica koje ne utiču na mikrobiološke performanse podloge

Uslovi skladištenja i rok trajanja: Prema podacima na nalepnici proizvoda

Veličina serije: Ø90-511kom

Ovim se potvrđuje da gore pomenuti LOT proizvoda zadovoljava zadate kriterijume iz specifikacije. Informacije koje su date ovde su precizne i tačne, međutim, i informacije i proizvodi su dati bez garancije za bilo koju zasebnu upotrebu, koja nije navedena u trenutnim uputstvima i datim od strane ProReady. Izveštaji o rezultatima su dati u vreme puštanja serije proizvoda.

SERTIFIKAT ANALIZE



Rukovodilac kvaliteta u proizvodnji/ Lice odgovorno za kvalitet
medicinskog sredstva

Datum izveštaja: 18.04.2026.