

Campylobacter-Agar-Basis, blutfrei

Art.-Nr. CM 739

| Typische Zusammensetzung | (g/l) |
|--------------------------|-------|
| Nährbouillon Nr. 2 | 25,0 |
| Bakteriologische Kohle | 4,0 |
| Casein-Hydrolysat | 3,0 |
| Natriumdesoxycholat | 1,0 |
| Eisen(II)-sulfat | 0,25 |
| Natriumpyruvat | 0,25 |
| Agar | 12,0 |
| pH 7,4 ± 0,2 | |

Zubereitung

22,75 g Campylobacter-Agar-Basis, blutfrei in 500 ml Aqua dest. suspendieren und bis zum vollständigen Lösen erhitzen. 15 Minuten bei 121°C autoklavieren und auf 50°C abkühlen lassen.