



Base de Agar Sangue 500 g

PARA USO MICROBIOLÓGICO
PARA USO IN VITRO

Meio de propósito geral para o cultivo de uma grande variedade de microorganismos, incluindo os exigentes. Ao adicionar-lhe sangue, pode utilizar-se para a determinação das reações hemolíticas.

Indicações: Suspender 40 g em 1 L de água destilada ou deionizada, ferver até dissolução completa, esterilizar a 121 °C por 15 min. Para utiliza-lo com sangue, esfriar a 45-50 °C, adicionar assepticamente de 5 a 10 % de sangue estéril desfibrinado a temperatura ambiente, homogeneizar e distribuir.

Manter o frasco hermeticamente fechado em lugar seco, protegido da luz, a temperatura de 15 a 30 °C.

Fórmula g/L

Peptona bacteriológica	10,0
Extrato nutritivo	10,0
Cloreto de sódio	5,0
Agar	15,0

pH 7,3 ± 0,2

Lote: xxxx

Vencimento: xxxx

Importado por: Biocen do Brasil LTDA CNPJ 03.594.155/0001-91, Rua Pedro Stancato, 690, Campinas – SP CEP 13.082-050. Tel/fax 19-3246-2581 E. mail: atendimento@biocendobrasil.com.br
Fabricante/Origem: Centro Nacional de Biopreparados, Carretera a Beltrán, km 1 ½, Bejuical, Habana, Cuba.