

BHI CALDO

(INFUSIÓN CEREBRO CORAZÓN)



USO PROPUESTO

El caldo de cultivo BHI es un medio de cultivo altamente nutritivo recomendado para el cultivo de toda clase de microorganismos Gram positivos, Gram negativos, hongos y levaduras. En su cultivo se debe evitar el sobrecrecimiento de flora acompañante.



PRESENTACIÓN

Tubo de 16 x 125mm que contiene 8 ml de Caldo BHI listo para su uso.



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y ESTABILIDAD DE REACTIVOS

El medio de cultivo debe ser conservado a una temperatura de 4-8°C, en su empaque original, evitando la exposición a la luz directa, no debe ser congelado con el fin de preservar el medio.



ESPÉCIMEN O MUESTRA

Todo tipo de muestras clínicas, elementos producidos industrialmente como alimentos, productos farmacéuticos, etc.



PROCEDIMIENTO

Identificar la muestra a sembrar, inocular el medio de cultivo por agotamiento utilizando asa calibrada de 100 ul, o 0.1 ml con pipeta, de la dilución a analizar incubar en aerobiosis, a 35-37° C durante 18 a 24 horas



INDUSTRIA NACIONAL
DE MICROBIOLOGÍA