

サニスペック ハンドチェックーSCD-LP 寒天培地

(使用目的)

SCD-LP 寒天培地は、一般細菌、とくに栄養要求のきびしい菌の分離用培地です。

(組成) 精製水 1L に対して

カゼインペプトン	15.0g
大豆ペプトン	5.0g
塩化ナトリウム	5.0g
レシチン	1.0g
ポリソルベート 80	7.0g
寒天	15.0g

pH 7.3±0.2

(特徴)

本培地に含まれるカゼインペプトンは広範囲の菌の発育を支持し、大豆ペプトンは、菌に対して優れた発育効果と、発育阻害物質の作用を阻止する働きがあります。本品は SCD 寒天培地に中和剤としてレシチン、ポリソルベート 80 が添加されており、抗菌剤の存在する環境での試験に適しています。

(使用法)

1. 培地は室温に戻し、ふたに多量の水滴がついている場合はアルコール綿等で拭き取ってから使用する。
2. ふたをはずす際は培地に触れないようにし、全開にしないよう保ったまま、直ちにサンプル面に手のひら全体が付着するよう軽く押し付ける。この時ふたを長時間開放したまにしない。
3. 30~35°Cで 18~24 時間培養する。
4. 使用済みの培地は高圧蒸気滅菌するなど、適切に処理する。

(製品および関連製品)

製品コード	製品名	貯法	有効期限
2-4225-03	サニスペック ハンドチェックーSCD-LP 寒天培地・20 枚入	2~10°C	90 日