

粉末培地 <マンニット寒天培地> 黄色ブドウ球菌検出用

① 本製品の特徴

本培地はヒトの皮膚や動物に生息している黄色ブドウ球菌の検出選択培地として使用します。

② 組成 / 成分

<1000mlあたり111.0g>

カゼイン-スイ消化ペプトン : 5.0 g	塩化ナトリウム : 75.0 g
動物組織-ペプシン消化ペプトン : 5.0 g	D-マンニトール : 10.0 g
肉エキス : 1.0 g	フェノールレッド : 25.0mg
pH 7.1±0.2	寒天 : 15.0 g

培地作成方法（商品ラベルにも記載）

下記を参考に必要なシャーレ枚数分の分量を計算し準備します。

希釈後の検査用の水から1mlをシャーレに分注します。

予め精製水と調整した粉末培地（本製品）を溶解し、シャーレ内の培地が均等になるように約19ml分注し、シャーレを8の字に描きながら混合させ室温で固めます。培養温度と時間はインキュベーターで35±2℃で24～48時間培養し発生した菌数を計算します。

<培地量一覧> 下記参考

3000ml 330.0g (約150枚分)	1000ml 111.0g (約50枚分)	500ml 55.5g (約25枚分)	400ml 44.4g (約20枚分)
300ml 33.3g (約15枚分)	200ml 22.2g (約10枚分)	100ml 11.1g (約5枚分)	

※ ml : 精製水 g : 粉末培地

③ 取り扱いの注意事項

密閉して暗所、室温保存にて保管下さい。特に湿気にはご注意ください。

本品をご購入の方はこのような製品を合わせてご購入頂いております。

ディスポピペティ・ディスポコンラージ棒・マイクロループ・浅型シャーレなど

その他各種、サンプルをお試し希望の方はお気軽にお申し付けくださいませ

HPから粉末培地ごとに菌の判定写真が閲覧可能です

アテクト粉末培地

検索

連絡先 : 〒527-0082 滋賀県東近江市上羽田町 3275 番地 1

TEL : 0748-20-3515 FAX : 0748-25-7171 free dial FAX No. 0120-82-4929

URL : <http://www.atect.co.jp/> E-MAIL : biosales@atect.co.jp