

胰酪大豆胨琼脂表面培养基

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 胰酪大豆胨琼脂表面培养基 |
| 公司名称 | 南京便诊生物科技有限公司 |
| 价格 | 60.00/包 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 南京市江宁区天印大道880号 |
| 联系电话 | 86-02552838289/65016260/65016261/ 13951923346 |

产品详情

【商品名称】

60mm/55mm胰酪胨大豆琼脂表面培养基(表面培养基系列-接触碟法检测物表)

【产品规格】

60mm/25cm² 55mm/25cm²

【规格编号】

| 产品编号 | 名称 | 规格 | 供应商 |
|----------|----------------------|-----------|-------|
| BZW12111 | 大豆酪蛋白琼脂表面培养基 | 60mm/55mm | 南京便诊 |
| BZW12085 | 胰酪胨大豆琼脂表面培养基 | 60mm/55mm | 南京便诊 |
| BZW1202B | 胰酪胨大豆琼脂表面培养基(β-内酰胺酶) | 60mm/55mm | 南京便诊 |
| BZW12046 | 血琼脂表面培养基 | 60mm/55mm | 南京便诊 |
| BZW12026 | 表面培养皿 | 60mm/55mm | 南京便诊 |
| | | | |

【用途】

净化车间操作台面、物体表面、门把手、操作人员双手（臂）、工作服等物表普通细菌和营养要求较高的细菌菌落计数使用

【使用步骤】

- 1、复温：取出培养基复温至室温
- 2、检测：将需要的本品，拿至待检处，打开上盖将底部反转（含琼脂的一面朝下），在认为污染严重处或待检处轻压3-5s,迅速将盖盖上，作好标识培养
- 3、培养：将接种好的培养基作好标识，置于30-50 恒温培养箱中培养24-48小时后取出，观察结果，将菌落数记录下来；
- 4、计算：公式： $A=B/16\text{cm}^2$ ：式中;A:被检测物体表面的平均含菌量（cfu/cm²）；B：培养基中间16个小方格（1cm²/格）中的细菌菌落总数，如果需计算物体表面上细菌总的菌落数（cfu）

【注意事项】

- 1、检查培养基是否干裂或染菌，如长菌请勿使用；
- 2、请在洁净的环境下操作，避免杂菌干扰；
- 3、在冰箱储存很久的培养基容易出现一些冷凝水，请在洁净的环境下将水倒出，然后将培养箱放置10-30min,将其表面干燥后再接种；或在使用前，提前一到两周放置室温即可；
- 4、弃物处理：使用后应高压灭菌或焚烧后按一般垃圾处理，也可按专业技术人员指示方法处理。

【贮藏】

2-8℃，避光储存，拆封后及时放入冰箱冷藏

【有效期】

6个月

【生产公司】

公司名称：南京便诊生物科技有限公司

地 址：南京市江宁区东山街道上元大街808号

联系电话：025-52838289，85099525，13951923346，18951960612

传 真：025-52838289

信 箱：njbianzhen@163.com

网 址：www.njbianzhen.cn www.njbianzhen.com

【公司简介】

南京便诊生物科技有限公司是专业生产一次性成品培养基等微生物产品的专业性公司，质量参照新《中华人民共和国药典》2010年版、《国家食品药品检验标准》和《临床医学检验手册》的产品质量标准及检验方法执行，达到临床试剂要求。公司技术团队通过不断的改进生产工艺及生产设备，使其产品质量不断提高，得到很多新老客户的大力认可，并有很多老客户自发的帮我们介绍客户，在此，我代表我们公司全体人员向你们表示真诚的感谢，同时我们会更加努力，进一步提高，推动微生物行业的发展，为我们各位检验人员提供方便、快捷、准确的产品