

SR0530 改良 MSRVR 培养基配套试剂使用说明书

用途:

用于添加至改良 MSRVR 培养基基础 (023025) 中制成改良 MSRVR 培养基。

成份:

新生霉素 2mg

(西林瓶开启示意图)

使用方法:

1. 西林瓶的打开方法: 本西林瓶在铝盖上有箭头的标志, 开启西林瓶前, 用 75%酒精棉消毒西林瓶表面, 在无菌条件下, 按铝盖上的箭头方向打开铝盖, 撕开铝盖, 打开西林瓶胶塞。如右图所示
2. 试剂的使用方法: 取配套试剂 1 支添加入 1mL 无菌水充分溶解, 加入冷却至 50℃ 的 100ml 改良 MSRVR 培养基基础 (023025) 中配成改良 MSRVR 培养基。在开盒后, 未使用完请放回包装盒子内避光保存。

贮存: 2~8℃

规格: 10 瓶/盒

有效期: 见包装盒



广东环凯微生物科技有限公司

地址: 广州市萝岗区广州开发区科学城神舟路 788 号

邮编: 510663

传真: 020-32079986

销售热线: 020-32078333-8602

技术热线: 020-32078333-8877/8876

Http://www.huankai.com

E-mail: Webmaster@huankai.com

SR0530 改良 MSRVR 培养基配套试剂使用说明书

用途:

用于添加至改良 MSRVR 培养基基础 (023025) 中制成改良 MSRVR 培养基。

成份:

新生霉素 2mg

(西林瓶开启示意图)

使用方法:

1. 西林瓶的打开方法: 本西林瓶在铝盖上有箭头的标志, 开启西林瓶前, 用 75%酒精棉消毒西林瓶表面, 在无菌条件下, 按铝盖上的箭头方向打开铝盖, 撕开铝盖, 打开西林瓶胶塞。如右图所示
2. 试剂的使用方法: 取配套试剂 1 支添加入 1mL 无菌水充分溶解, 加入冷却至 50℃ 的 100ml 改良 MSRVR 培养基基础 (023025) 中配成改良 MSRVR 培养基。在开盒后, 未使用完请放回包装盒子内避光保存。

贮存: 2~8℃

规格: 10 瓶/盒

有效期: 见包装盒



广东环凯微生物科技有限公司

地址: 广州市萝岗区广州开发区科学城神舟路 788 号

邮编: 510663

传真: 020-32079986

销售热线: 020-32078333-8602

技术热线: 020-32078333-8877/8876

Http://www.huankai.com

E-mail: Webmaster@huankai.com