



Ver: 2107

BW-B007 样本保存液

产品组成

Catalog#	BW-B007-A01	BW-B007-A02
Preps	50	100
Dose	2 mL/管	2 mL/管
User Manual	1	1

产品简介

病毒样本保存液(灭活)是一种用于咽拭子、鼻拭子、血清/血浆、尿液或其他拭子/体液样本保存的病原体样本保存剂。在 4~30°C 环境下保存一周, 能较好地保持病原体 DNA / RNA 的完整性, 一周后完整性达 85% 以上。

该试剂含有灭活病原体的成分, 能很好地灭活病原体, 使病原体失去感染性。

保存条件

所有试剂可存放在 4°C-30°C 保存一年, 试剂盒可在 -20°C~45°C 环境温度下直接运输。

注意事项

1. 本产品适用于各类拭子样本、病毒培养液使用。样本采集后及时保存, 应避免样本间交叉污染。
2. 本产品虽然有破坏病毒结构的能力, 但样本采集时依然需要做好个人防护。
3. 本产品含有化学试剂, 切勿将接触本产品的拭子重复使用。
4. 本产品不宜和酸搭配使用, 会产生对人体有害的毒气。

需要但未提供的材料及设备

- 拭子
- 生物安全柜

- 一次性无粉手套
- 生物危害容器

使用方法

使用本产品的拭子必须自行准备。

咽拭子:用拭子擦拭咽扁桃体和咽后壁后, 将拭子头浸入含3 mL样品储存液的试管中, 在靠近顶部的地方掰开拭子棒, 拧紧盖子。

鼻拭子:将拭子轻轻插入鼻腔通道的鼻颤, 擦拭时缓慢取出。将拭子浸入含有2 mL样品储存液的试管中, 将拭子棒靠近顶部掰开, 拧紧盖子。

如果存储其他类型的样品, 建议液体样品不超过500 μ L。其他类型的样品应在验证后使用。

购买须知

根据说明书使用时，本产品应按其标签和倍沃的文献中所述执行。倍沃不提供任何其他类型的明示或暗示，包括但不限于适销性或适合某一特定目的的保证。在选择倍沃时，违反本保证的，倍沃唯一的义务和买方的唯一补救措施是更换产品，倍沃应当没有任何直接或间接的，或使用引起的附带损害，或无法使用它产品的责任。如需技术支持或了解更多产品信息，请致电 400-115-2855 与我们联系，或访问我们的网站 www.biomiga.com.cn