



## 病毒样品稀释液 (Sample dilution buffer)

### 产品描述

有些病毒样品在低盐浓度下易发生聚集 (如 AAV), 对于这类样品进行核酸酶消化等前处理操作时, 应在高盐环境下进行。本产品为此类样品提供高盐环境, 试剂主要成分为: Tris-HCl 缓冲液、PF68 溶液、MgCl<sub>2</sub> 溶液、NaCl 溶液等。

### 订购信息

产品名称	货号	规格
病毒样品稀释液 (Sample dilution buffer)	AC04L862	100mL

### 运输与保存

蓝冰运输。-20°C 保存, 有效期 12 个月。

### 使用方法

本产品可用于病毒样品的稀释。如高盐环境对后续实验有影响, 对经病毒样品稀释液 SDB 溶液稀释后的病毒样品可使用其他低盐溶液再进行适当倍数的稀释。

### 注意事项

- 本产品仅限于科学实验研究使用, 不得用于临床诊断、治疗等领域。
- 为取得最佳的使用效果, 尽量避免过多的反复冻融, 可以适当分装后使用。

### 相关产品推荐

通用型组织细胞固定液 (4%多聚甲醛) (货号: AC28L112)

抗荧光淬灭剂 (货号: AC28L512)