

## 产品简介

病毒保存液 (灭活型) Virus Sample Stabilization Solution (Inactivated Type) (货号 RV203) 通过将采集到的样本与病毒裂解液和病毒核酸保存液进行充分混合, 可瞬间裂解病原体释放核酸, 保护液可防止核酸被降解, 有效保证样本中的病毒核酸完整性, 采集后的标本能够在常温条件下运输和长期保存。

该病毒保存液保存的病毒 RNA 样本可广泛应用于基因检测、酶联免疫法检测 (ELISA)、PCR 检测等。

## 产品组成

产品	货号	规格
病毒保存液 (灭活型)	RV203	1L/5L/25L
Virus Sample Stabilization Solution (Inactivated Type)		

## 储存条件

灭活款: 2-25°C下保存运输, 采样后 2-8°C下长期保存, 常温条件下可保存 30 天。

## 使用范围

病毒保存液可用于新冠病毒、流感、禽流感、手足口病、麻疹等鼻咽部病原体标本采集、保存及运送。

## 注意事项:

- \*如果每次使用量很小, 可以适当分装后再使用;
- \*手上通常有 RNase, 必须带一次性手套操作, 以防 RNase 污染;
- \*为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。