

## 产品简介

病毒保存液（非灭活型）Virus Sample Stabilization Solution (Activated Type)（货号 RV202）在 Hank's 基础上，添加了 BSA（牛血清白蛋白）氨基酸、维生素等病毒所需的营养成分，可在较宽的温度范围内维持病毒的活性，最大程度保持样本的原始性，可以用于病毒的核酸提取检测、病毒的培养和分离。不含裂解液，可保持病原体的活性与完整性，可用于病毒培养分离。

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（非灭活型） Virus Sample Stabilization Solution (Activated Type)	RV202	1L/5L/25L

## 储存条件

非灭活款：2-25°C下保存运输，采样后应在 2-8°C以下 48 小时内运送至实验室，或-70°C保存。

## 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。