产品简介

RV203

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℃下保存运输,采样后 2-8℃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。