



水泡疹病毒 (Vesivirus) 检测试剂盒

货号:BP-QN07-50

PCR-荧光探针法

本试剂盒基于荧光定量PCR法,针对水泡疹病毒 (Vesivirus) 两个基因,分别设计引物探针,能够快速检测出生物制品生产中的水泡疹病毒 (Vesivirus) 污染,避免因病毒变异导致假阴性,且能够快速、准确的检测出在生物制药中出现过的所有Vesivirus病毒株。

本试剂盒与宝锐生物核酸提取或纯化试剂盒配套使用,最快120分钟即可完成检测。

* 本试剂盒根据相关法规、指南等文件要求进行了全面的方法学验证,可以提供性能验证报告。

产品优势 >>

宝锐生物水泡疹病毒 (Vesivirus) 检测试剂盒 (PCR-荧光探针法) 具有灵敏度高、操作简单、精密度好等优点, 助力生物制品质量控制。

操作简单

双管PCR试剂, 方便取用, 无需复杂配剂。

快速检测

检测时间短, 最快120分钟完成; 检测病毒的两个基因, 避免漏检。

内标系统

引入内部质控 (内标), 监控提取扩增全流程, 提高检测质量。

防污染

采用UDG酶防污染系统, 有效预防扩增产物污染。

精密度 灵敏度

检测限低至0.2copies/μL; 检测的精密度CV≤5%。

专属性好

与CHO细胞、BHK21细胞、MDCK细胞、Vero细胞、SP2/0细胞、人基因组、HEK293细胞、铜绿假单胞菌、大肠杆菌、肺炎支原体、毕赤酵母、分枝杆菌等无交叉反应。

适用性强

兼容多款PCR仪, 无需新增设备。能够覆盖在生物制药中出现过的所有Vesivirus病毒株。

专业

严格按照药典规定进行性能验证, 可提供全套性能评估资料。

公司简介 >>

珠海宝锐生物科技有限公司成立于2012年, 专注于生物医药产业上游领域, 是国家高新技术企业、国家专精特新“小巨人”企业、广东省分子诊断原料酶工程技术研究中心、珠海市独角兽入库企业。

宝锐生物开发的分子诊断酶原料及其预混液系列产品, 已经广泛应用于国内众多知名分子诊断试剂企业的研发和生产当中。同时, 宝锐生物开发的GMP级mRNA疫苗原料酶及相关检测产品、生物制药残留检测试剂等已经陆续上市, 并获得了众多生物制药企业伙伴的好评。专注原料开发, 提供优质服务。宝锐生物正高速迈进产业发展新纪元, 致力于发展上游核心技术, 以优质的产品和服务助力健康产业发展!



公众号



试剂盒试用申请

邮箱: marketing@biori.com.cn
网址: www.biori.com

珠海宝锐生物科技有限公司
Zhuhai Biori Biotechnology Co., Ltd