

云南省疾病预防控制中心采购计划表

采购部门：性艾所

经办人：

曾志君

日期：2025年2月6日

序号	名称	规格、技术参数、性能要求	数量	计量单位	预算单价(元)	预算总金额(元)	交货地点/备注
1	猴痘核酸检测试剂盒 1	<ol style="list-style-type: none"> 1. 用于皮疹表面和/或渗出物的拭子样本中猴痘病毒 DNA 的定性检测。 2. 具有国家药监局注册的第三类医疗器械注册证。 3. 试剂盒包括内源性内标（RNase P 基因）检测系统，添加防污染组分，具备防污染体系。 4. 试剂盒主要组成成分：MPXV PCR 预混反应液，阴性对照和阳性对照。 5. 每盒试剂配套提供 1 盒核酸提取试剂盒（规格 64T/盒）和病毒采样管 100 个（含采样拭子）。 6. 规格：48 人份或 50 人份每盒，如其他规格包装则需提供不少于上述包装规格对应人份总数的试剂盒数量。 	10	盒	1800.00	18000.00	
2	猴痘核酸检测试剂盒 2	<ol style="list-style-type: none"> 1. 用于皮疹表面和/或渗出物的拭子样本中猴痘病毒 DNA 的定性检测。 2. 具有国家药监局注册的第三类医疗器械注册证。 3. 试剂盒包括内源性内标（RNase P 基因）检测系统，添加防污染组分，具备防污染体系。 4. 试剂盒主要组成成分：MPXV PCR 预混反应液，阴性对照和阳性对照。 5. 每盒试剂配套提供 1 盒核酸提取试剂盒（规格 64T/盒）和病毒采样管 100 个（含采样拭子）。 6. 规格：48 人份或 50 人份每盒，如其他规格包装则需提供不少于上述包装规格对应人份总数的试剂盒数量。 7. 需不同于猴痘核酸检测试剂盒 1。 	10	盒	1800.00	18000.00	

3	猴痘全基因组捕获试剂盒	<p>1. 用于猴痘病毒全基因组的扩增捕获,产物可于后续高通量测序的建库,通过新一代高通量测序分析,追踪病毒变异情况,准确发现新的变异毒株。</p> <p>2. 整合式试剂,可扩增得到猴痘病毒全基因组。</p> <p>3. 规格:12反应/盒。</p> <p>4. 单样本扩增总体系不低于100uL。</p> <p>5. 扩增体系不低于1500bp,可有效抵制猴痘病毒基因组突变造成的引物扩增脱扣。</p> <p>6. 适用机型:兼容所有高通量测序平台(二代测序)和单分子测序平台(三代测序)。</p> <p>7. 制造商具备ISO13485认证、ISO9001认证、职业健康安全管理体系GB/T45001-2020认证、环境管理体系GB/T24001-2016认证。</p> <p>提供配套生信分析软件,实现引物去除,精确获得猴痘分型,猴痘全基因组序列,突变位点和溯源信息。</p>	1	盒	9800.00	9800.00	
	合计				合计:	45800.00	

(备注:此表由采购申请部门填写,必须作为经费请示附件。)