

云南省疾病预防控制中心采购计划表

采购部门：卫生检验中心

经办人：张祖祥

日期：2025年7月15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 | HCV 分子流行病学试点项目试剂采购 | RNA 提取试剂：膜过滤法，可从无细胞液体中纯化病毒核酸，回收率>90%，支持应用巢式 RT-PCR 检测 100 拷贝以下的 HIV 病毒 RNA。2. 支持人工提取，同时也支持 QIAcube 核酸纯化仪自动提取。试剂盒中含可增加与病毒 RNA 与纯化膜的吸附同时能有效防止病毒 RNA 的降解的组分。50 次/盒。 | 9 | 盒 | 2430 元/盒 | 21870 | 云南省疾控中心 |
| 2 | | 病毒核酸提取试剂：适合样品全血、血清、血浆、组织液、尿液、拭子洗液等，利用磁珠吸附原理，通过特制的磁棒吸附、转移和释放磁珠，实现磁珠/核酸的转移，自动完成核酸的提取和纯化。室温保存，64T。适配天隆核酸提取仪。生产厂家通过 ISO9001 生产体系验证；到货试剂有效期不少于 12 个月。 | 15 | 盒 | 860 元/盒 | 12900 | 云南省疾控中心 |
| 3 | | PCR 扩增试剂：包含 Taq DNA 聚合酶、dNTPs、MgCl ₂ 、反应缓冲液、PCR 反应的增强剂和优化剂以及稳定剂，浓度为 2×。适用于高保真 PCR 反应、复杂模板如 GC 含量高 (>60%)，有二级结构等的扩增和大规模基因检测。含染料，在 PCR 结束后可以直接电泳，无需加入上样缓冲液。在 -20℃ 条件下可保存一年以上，多次冻融或长期放于 4℃ 不影响活性。4℃ 放置三个月，无明显活性改变。1ml/支，5 支/包。 | 4 | 包 | 250 元/包 | 1000 | 云南省疾控中心 |
| | 合计 | - | 26 | - | - | 35770 | |

(备注：此表由采购申请部门填写，必须作为经费请示附件。)