

新疆普盈商贸有限公司报价单



询价单位	哈密市疾病预防控制中心	报价单位	新疆普盈商贸有限公司
单位地址	新疆维吾尔自治区哈密市伊州区新盛路60号	单位地址	新疆乌鲁木齐市水磨沟区立井街198号10号楼1903室
询价科室	总务设备科	报价联系人	田奥奥
联系电话	0902-7263385	联系电话	18290833893
报价时间	2025年06月11日		

序号	名称	规格型号	品牌	数量	单价	金额	备注
1	BCL 芽孢杆菌生化鉴定卡	货号 21345	梅里埃	6 盒	2500	15000	/
2	汉坦病毒核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	1 盒	420	420	/
3	肝包虫核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	1 盒	420	420	/
4	人偏肺病毒核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	1 盒	420	420	/
5	诺如病毒核酸检测试剂盒	25T/盒	天隆	3 盒	420	1260	/
6	百日咳杆菌核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	3 盒	420	1260	/
7	布鲁氏菌核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	3 盒	420	1260	/
8	呼吸道合胞病毒核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	3 盒	420	1260	/
9	肺炎支原体核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	3 盒	420	1260	/
10	GN 革兰阴性杆菌生化鉴定卡	货号 21341	梅里埃	3 盒	1250	3750	/
11	志贺氏菌核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	2 盒	420	840	/
12	沙门氏菌核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	2 盒	420	840	/
13	麻疹/风疹核酸检测试剂盒(荧光定量PCR法)	25T/盒	天隆	3 盒	800	2400	/
14	麻疹风疹血清盲样套装	套	贝尔	3 套	910	2730	/

15	麻疹风疹核酸盲样套装	套	金豪	3套	910	2730	/
16	麻疹病毒IgM抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48人份/盒	贝尔	3盒	300	900	/
17	麻疹病毒IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48人份/盒	贝尔	3盒	300	900	/
18	风疹病毒IgM抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48人份/盒	贝尔	3盒	250	750	/
19	风疹病毒IgG抗体检测试剂盒（酶联免疫法）	48人份/盒	贝尔	3盒	250	750	/
20	1.5mL子弹头离心管	个	兰杰柯	1000个	0.1	100	/
21	铜绿假单胞菌生化鉴定试剂盒套装	10份/盒	环凯	1盒	180	180	/
22	十六烷基三甲基溴化铵琼脂平皿	90mm×20个/盒	环凯	20个	6	120	/
23	十六烷基三甲基溴化铵琼脂	250g/瓶	环凯	1瓶	220	220	/
24	呼吸道多病原核酸检测试剂盒（荧光定量PCR法）	25人份/盒	纳全	6盒	9550	57300	/
25	新冠病毒、甲型流感病毒、呼吸道合胞病毒、鼻病毒、副流感病毒、百日咳鲍特菌、A族链球菌、肺炎链球菌、肺炎支原体、流感嗜血杆菌10种病原质控标准品	10种病原/套	广州纪源生物	1套	28200	28200	详见技术 参数
总计：小写：125270.00元				大写：人民币壹拾贰万伍仟贰佰柒拾元整			



新冠病毒、甲型流感病毒、呼吸道合胞病毒、鼻病毒、副流感病毒、百日咳鲍特菌、A族链球菌、肺炎链球菌、肺炎支原体、流感嗜血杆菌 10 种病原质控标准品技术参数

中疾控推荐品牌：广州纪源生物基因科技有限公司

1. 每种病原的质控标准品应包括灭活病原和病原核酸两种类型，用于测试灵敏度。测试体系包括至少 3 支不同浓度的灭活病原标准品（浓度分别是 1000 Copies/mL、2000Copies/mL 和 10000 Copies/mL）、至少 3 支不同浓度的病原核酸标准品（500 Copies/mL、1000 Copies/mL 和 5000Copies/mL）
2. 质控标准品应为液体状态（直接使用状态），避免使用前再配置导致的计量误差。
3. 采用数字 PCR 方法进行量值确定。定值引入不确定度 $\leq 10\%$ ，均匀性引入不确定度 $\leq 8\%$ ，长稳引入的不确定度 $\leq 15\%$ ，扩展不确定度 $\leq 25\%$ 。量值结果需提供国家级检测机构出具的测试报告。
4. 原材料真实且可溯源：灭活病原质控品的原料为真实灭活病原，出发菌毒株需具备省级或以上疾控中心来源证明。核酸质控品如果是真实病原制备，出发菌毒株需具备省级或以上疾控中心来源证明；如果是通过生物工程学方法研制的核酸质控品，应提供完整的研制技术路线并经过国家级疾控中心验证。
5. 出发菌毒株原料应在具备满足国家生物安全要求的实验室内制备。
6. 具备国家有证标准物质或国家参考品或国家级权威机构认证编号。