

内蒙古自治区综合疾病预防控制中心 病媒生物防制科实验用试剂耗材采购的公告

根据内蒙古自治区综合疾病预防控制中心采购实施办法的要求，中心病媒生物防制科现公开招采《病媒生物监测项目》中病原检测部分试剂耗材，欢迎符合条件的供应商前来参加。现将有关事宜说明如下：

- 一、 项目名称：《病媒生物监测项目》
- 二、 采购项目编号：项目流水号【2022】20087号
采购方式：询价采购
- 三、 预算金额：肆万肆仟肆佰陆拾贰元整（¥44462.00）
- 四、 项目技术参数及具体要求

序号	物品名称	用途	规格	数量	单位
1	核酸提取或纯化试剂	核酸提取	与博日核酸提取仪相配套，可以提取组织中DNA/RNA BSC75M1 48人份/盒	12	盒
2	HiScript II One Step RT-PCR Kit	Pcr 扩增	P611-01, 50 rxn (50 μl/rxn)，逆转录和 PCR 在同一管内进行，检测灵敏度可达 1 pg 总 RNA, 可扩增超过 10 kb 的长片段	4	盒
3	Phanta Max Super-Fidelity DNA Polymerase	Pcr 扩增	P505-d1, 100U, 保真度是 Taq DNA Polymerase 的 53 倍, Pfu DNA Polymerase 的 6 倍每扩增 300,000 个碱基, 错配少于 5 个。扩增更快：极限速度可达 0.5 sec/kb, 30 sec/kb 可高效扩增绝大多数片段，适用于各种 GC 含量片段扩增，对 PCR 抑制剂具有超强的耐受度，可用于多种样本的直接 PCR	8	盒
4	DL2000 Plus DNA Marker	Pcr 扩增	MD101-01 50 rxn, 稳定性好：室温可存放 6 个月，所有条带清晰、致密。操作简便：即用型产品，跑胶时可直接取适量本产品进行电泳	5	盒

5	HiScript® II U+ One Step qRT-PCR Probe Kit 高灵敏度探 针法 qRT-PCR 预混液	Pcr 扩增	Q222-CN-00 , 100 rxn, 兼容多重探针检测, 热敏感(Heat-labile)UDG 在室温下即可将含U的污染物迅速降解; 55°C逆转录时, Heat-labile UDG 迅速失活, 不会影响 qRT-PCR 的效率和灵敏度	8	盒
6	Taq Pro HS Universal U+ Probe Master Mix	Pcr 扩增	QN114-02, 2500 rxn (20 µl/rxn), 基于 Heat-labile UDG 防污染系统的超敏高耐受探针法检测试剂, 卓越的扩增灵敏度: 经过升级改造提升模板亲和力的新一代热启动 DNA 聚合酶, 搭配精心优化的缓冲体系, 提高了低浓度模板的检测灵敏度	1	盒
7	预装提取管	Pcr 扩增	100 支/盒, 高效组织细胞样品处理仪器配套使用, 与新纵科研磨仪相配对 NZK-M16012-02 , 规格: 2.0ml; 5mmX1+3mmX10 氧化锆破珠; 适用于小鼠肝, 小鼠肺, 小鼠尾巴, 猴子肾, 人肺, 蚊虫, 水稻叶子, 绿藻, 白僵菌, 硅酸盐, 苏云金芽孢杆菌的样本处理; 适配新纵科 DS1000 设备; 无需低温下运转; 无菌包装; 100 支/袋; 保质期 1 年	5	瓶
8	移液器枪头	病原检测	TF-300-R-S 10ul, 灭菌带滤芯, 符合 USP3127, 无 Dnase, 无 Rnase, 无热源, 可耐受高温高压灭菌, 96 个/盒	30	盒
9	移液器枪头	病原检测	TF-20-R-S 20ul, 灭菌带滤芯, 符合 USP3127, 无 Dnase, 无 Rnase, 无热源, 可耐受高温高压灭菌, 96 个/盒	20	盒
10	移液器枪头	病原检测	TF-200-R-S 200ul, 灭菌带滤芯, 符合 USP3127, 无 Dnase, 无 Rnase, 无热源, 可耐受高温高压灭菌, 96 个/盒	20	盒
11	移液器枪头	病原检测	TF-1000-R-S 1000ul, 灭菌带滤芯, 符合 USP3127, 无 Dnase, 无 Rnase, 无热源, 可耐受高温高压灭菌, 96 个/盒	30	盒
12	无毒核酸染料 Ultra GelRed	病原检测	1ml/支 Ultra GelRed (10,000 ×), 无毒性: Ultra GelRed 的大分子特点使其不能穿透细胞膜进入细胞内, 艾姆斯氏试验结果表明其诱变性远远小于 EB。稳定性高: 适用于使用微波或其它加热方法制备琼脂糖凝胶。适用范围广: 适用于琼脂糖凝胶或聚丙烯酰胺凝胶电泳; 可用于 dsDNA、ssDNA 及 RNA 染色	1	支
13	6×DNA Loading buffer	病原检测	1ml/支, 10 支/袋,	5	袋
14	DEPC 处理水	病原检测	1ML/支, 20 支/袋,	10	袋
15	琼脂糖	病原检测	500g/瓶	1	瓶
16	pbs 缓冲液	病原检测	pbs 缓冲液 (pH 7.2-7.4), 磷酸盐缓冲液 细胞培养科研级 500ml/瓶	4	瓶

17	EP 离心管	病原检测	无菌无酶 1.5ml, 平底, 50 个*5/盒, 10 盒/箱, MCT-150-C-S	5	盒
18	5×TBE 缓冲液	病原检测	5×TBE 缓冲液, 500ml/瓶	3	瓶
19	10×TAE 缓冲液	病原检测	500ml/瓶	2	瓶
20	核酸提取或纯化试剂	分类鉴定	insect DNA KIT 50T/盒	2	盒
21	实验小白鼠	蚊虫饲养 供血	供血小白鼠	10	只

五、质量要求

中标供应商须提供合格正品货物, 完全符合国家规定的质量标准。

五、 交货时间

六、 2022 年 10 月 15 日前交货。

七、报价及报价函要求

1. 投标报名人须提供经国家工商机关年检合格有效并加盖投标企业公章的营业执照（营业执照经营范围须包含公开招采内容）复印件、医疗器械经营许可证、经企业法人签字并加盖公章的“授权委托书”及被委托人的身份证复印件（上述证件不密封，附外以便审核）

2. 投标报价须报出单价及总价，报价函须加盖企业公章后密封签字、盖章递交，封面标注投标项目名称、企业名称、企业联系人及联系方式。

3. 投标报价须在有效期投标，报价包含所有税费。

4. 中心设备与试剂科负责资格初审，最终资格由中心采购小组认定。

八、投标报名时间及地点

1.投标报名时间：2022年9月20-22日

2.投标报名地点：内蒙古自治区综合疾病预防控制中心（鸿盛工业园办公区）设备与试剂科（1号楼三楼306室）

3.投标报名联系人：董冰联系电话：0471-4395884

内蒙古自治区综合疾病预防控制中心

