

## 采购需求

序号	产品名称	规格/参数	数量
<b>（一）禽流感病毒检测试剂</b>			
1	禽流感病毒 H5/H7/H9 亚型核酸检测试剂盒三重荧光 PCR 法	1、仅采用一个反应体系一次完成禽流感病毒 H5/H7/H9 亚型的核酸检测； 2、检测性能：灵敏度 $\leq 500\text{copies/ml}$ 。 3、保存条件：试剂盒在 $-20^{\circ}\text{C}$ 及以下避光保存，到货有效期至少 10 个月 4、适用仪器包括 ABI Q5、ABI Q7 等荧光定量 PCR 仪。 5、规格：48-50 人份/盒	3 盒
2	禽流感病毒 H3 亚型核酸检测试剂盒荧光 PCR 法	1、检测性能：灵敏度 $\leq 500\text{copies/ml}$ 。 2、保存条件：试剂盒在 $-20^{\circ}\text{C}$ 及以下避光保存，到货有效期至少 10 个月 3、适用仪器包括 ABI Q5、ABI Q7 等荧光定量 PCR 仪。 4、规格：48-50 人份/盒	3 盒
<b>（二）2025 年病毒性感染性腹泻检测试剂</b>			
1	诺如病毒 G I /诺如病毒 G II 核酸双重实时荧光 PCR 检测试剂盒	1、48-50 人份/盒。 2、仅采用一个反应体系一次完成诺如病毒 G I /诺如病毒 G II 的核酸检测； 3、检测性能：灵敏度 $\leq 500\text{copies/ml}$ 。 4、保存条件：试剂盒在 $-20^{\circ}\text{C}$ 及以下避光保存，到货有效期不少于 10 个月。 5、适用仪器包括 ABI Q5、ABI Q7 等荧光定量 PCR 仪。	4 盒
2	腹泻病原体（病毒性）多重核酸检测试剂盒	1、48-50 人份/盒。 2、检测目标包含诺如病毒 G I /G II、轮状病毒 A/B/C 型、肠道腺病毒、人星状病毒、札如病毒、肠道病毒通用等。 3、只需一步加入核酸，即可完成目标病原体检测。 4、检测性能：灵敏度 $\leq 500\text{copies/ml}$ 。 5、保存条件：试剂盒在 $-20^{\circ}\text{C}$ 及以下避光保存，到货有效期不少于 10 个月。 6、适用仪器包括 ABI Q5、ABI Q7 等荧光定量 PCR 仪。	1 盒
3	病毒采样管（非灭活）	3ml/支；到货有效期不少于 10 个月。	500 支
<b>（三）2025 年生活饮用水检测试剂</b>			
1	伊红美蓝琼脂平板	90mm/块，到货有效期 $\geq 3$ 个月	40 块

2	一次性无菌吸管	2ml/支	600 支
3	一次性无菌吸管	1ml/支	300 支
4	一次性无菌吸管	10ml/支	100 支
5	EC-MUG 成品管	10ml/支；到货有效期 $\geq$ 6 个月	80 支
6	EC 培养基成品管	10ml/支；到货有效期 $\geq$ 6 个月	80 支
7	三糖铁管	10ml/支；到货有效期 $\geq$ 6 个月	20 支
8	营养琼脂	250g/瓶	1 瓶
9	乳糖蛋白胨	250g/瓶	2 瓶
10	单料乳糖蛋白胨培养液	10ml*20 支（分季度供货）；到货有效期 $\geq$ 2 个月	800 支
11	双料乳糖蛋白胨培养液	10ml*20 支（分季度供货）；到货有效期 $\geq$ 2 个月	400 支
12	营养琼脂平板	90mm/块（分季度供货）；到货有效期 $\geq$ 2 个月	100 块
13	生理盐水	9ml/支（不含棉签、分季度供货）；到货有效期 $\geq$ 3 个月	400 支
14	一次性无菌接种环	5ul/支	500 支
15	一次性无菌平板	90mm/块	1000 块
16	量筒	1000ml/个（塑料材质）	5 个
17	量筒	500ml/个（塑料材质）	5 个