



3、投标分项报价表

投标人根据项目情况和自身情况列明各分项价格，要求各分项价格之和等于开标一览表中的投标总价。各分项价格要求完整无漏项，完全包括完成与本项目有关的一切费用，否则视同免费提供。

序号	品目名称	品牌型号、详细的规格、配置、技术参数	数量	单位	单价（单价限价）（元）	总价（元）	是否原装进口设备
1	菌落计数器	<p>品牌：杭州迅数 型号：icount 22 详细的规格、配置、技术参数： 一、★照明系统 全封闭钢铝合金机箱（32×34×46cm）：精密、坚固，确保光密闭 平皿载样舱：铝合金框，下拉式隔断窗，消除环境杂散光干扰 雾光漫反射照明 1. 96 颗 LED 阵列与纳米反射材料构成嵌入式雾光系统，360°连续漫反射，凸显菌落色泽和纹理，消除玻璃培养皿折射形成的光斑、光环。 2. 色温变化范围：3100K—5800K 照度范围 50—7000 Lux 3. LED 寿命≥20000 小时 悬浮暗视野照明 白色 LED 光源，照度范围 100—5500 Lux 显色指数 74% 光源控制器</p>	1	台	54600	54600	否



	<p>隐形弹吸式控制面板，双路照明选择开关、双通道色温调节、2通道无级亮度调节</p> <p>二、数字成像</p> <p>标清工业定焦镜头：8mm、3.0 mega-pixel、1/2"、Distortion <1%、F1.4~F32、C-Mount</p> <p>专业型 CMOS 相机：芯片尺寸 1/2.5"；CMOS 物理像素 500 万，2560x1920；单个像素尺寸 2.2x2.2μm</p> <p>三、菌落分析模块</p> <p>1. ★快速菌落统计</p> <p>滚轮参数调节统计（4种）：均质平皿、背景不均、微小菌落、彩色背景</p> <p>一键响应统计（3种）：单色统计、霉菌统计、反式统计</p> <p>2. ★高级菌落统计</p> <p>动态调节统计：可对统计结果进行动态调节修正，快速获取最佳统计效果，具一键快速统计键。</p> <p>偏差预估统计：适用于菌落颜色多且复杂的情况，具一键快速统计键。</p> <p>3. 基本菌落计数功能</p> <p>平皿类型：倾注、涂布、膜滤</p> <p>全皿菌落统计：菌落总数统计，并按 25 档尺寸分类显示</p> <p>区域选择统计：可选择圆形、矩形、任意圈定区域进行统计</p> <p>多域平行统计：一次性多区域同步统计；多区域“镂空”统计</p> <p>直径分类统计：设置直径范围，统计特定大小的菌落</p> <p>鼠标点击统计：快速标记、添加菌落，适合培养皿边缘菌落的计数</p> <p>菌落粘连分割：自动分割相互粘连的菌落，链状菌落由用户选择分割或不分割</p> <p>4. ★高级工具</p> <p>网格清除：消除滤膜网格背景干扰</p>				
--	--	--	--	--	--



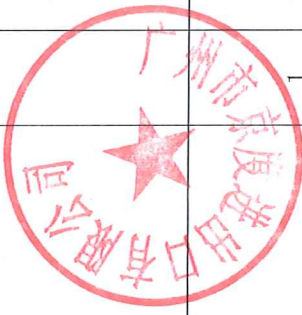


	<p>背景斑纹清除：消除培养基缺陷干扰</p> <p>人工计数修正：添加或删除菌落</p> <p>污染区域清除：鼠标勾勒任意污染区域，自动剔除污染区域的菌落数</p> <p>背景文字清除：自动消除记号笔干扰</p> <p>人工粘连分割：手动分割多重粘连菌落</p> <p>参数自动换算：培养皿直径、样本稀释度输入，实现自动换算</p> <p>5. 标定与测量</p> <p>仪器标定：仪器自带标定、人工修正标定</p> <p>全皿自动测量：全皿菌落的等效直径、面积、长短径、周长、圆度分析</p> <p>多向标尺测量、手动精确测量：长度、角度、弧度、面积、弧线、任意曲线</p> <p>四、★数据安全与管理</p> <p>“管理、操作、复核”多重架构，分设职能与权限，确保数据安全、完整和真实</p> <p>单皿数据记录：实测菌落数、面积换算菌落数、稀释度换算菌落数、各菌落形态参数、大小分级统计数、区域统计数</p> <p>电子数据记录：样本来源、编号、稀释度、平皿图片、识别效果、计数值、所用统计工具、参数设置、修正情况</p> <p>电子数据自动存储或以 PDF 或 Excel 格式打印输出</p> <p>五、仪器规格与配置</p> <p>主机 1 台</p> <p>菌落分析软件</p> <p>品牌商务台式机电脑：双核 CPU/4G 内存/1T 硬盘/ 21.5" 高清屏，Windows 10 系统</p>
--	---





	<p>品牌：上海锦竹 型号： JZH10-150 详细的规格、配置、技术参数： 1. 处理产品：脂肪乳，药剂、化妆品、纳米材料等 2. 产品过程粘度： < 2000 cPs 3. 最大进料颗粒尺寸： ≥100 目 4. 最高进料温度： < 90 ° C 5. 产量： 10l/h 6. 最小单批处理： 50 毫升 7. 均质级数： 二级 8. 设计均质压力： 最大 1800bar 9. 最大工作压力： 1500bar 10. 压力表： 卫生型压力传感系统 11. 主马达： ABB 1.5kW, 8 级, Class. F, IP55 12. 电压及频率： 380V, 50Hz, 3 相 13. 级别： 卫生级 14. 柱塞： 1 只, 陶瓷制 15. 最高清洗温度： < 90 ° C 16. 最高灭菌温度： < 145 ° C 17. 清洗/灭菌时间： 30 分钟 18. 清洗/灭菌时的耗水量： 15 升/小时 19. 重量： 110kg 20. 尺寸： 800*440*410 (L*W*H)</p>									
2	<p>高压均质机</p>	1	台	129600	129600				34800	否
3	<p>普通高压均质机</p>	1	台	34800	34800				34800	否





	<p>2. 最小处理量 500ml 3. 最高压力 70Mpa 4. 额定压力 60Mpa 5. 电机功率 380V50HZ3P 3KW 6. 设备尺寸/重量 920×550×1120MM/265KG 用途：食品行业。 主要性能特点： 1、安全可靠、操作方便、性能稳定。 2、耗能低、运转平衡。压力稳，压力表摆幅 0.5mpa 3、耐高温、零件材料许用最高温度 120℃。 4、采用优质不锈钢组成，符合国家食品用高压均质机卫生标准。 5、能满足酸碱 1~2%，温度 80-90℃ CIP 清洗、拆卸方便。 6、双级均质结构，均质后脂肪 < 2um。 7、采用强制润滑和飞溅润滑相结合的系统，配备强制冷却系统 8、随机带有中文使用说明书，易损件 使用条件： 1、环境温度 -10℃ 至 40℃（不冻结状态） 2、湿度不大于 90% 相对湿度（不凝结） 执行标准：Q/IAEG1-2000</p>											
<p style="text-align: center;">投标报价总计</p> <p>(小写): <u>¥219,000.00</u> (大写): <u>人民币贰拾壹万玖仟元整</u></p> <p>投标人名称 (公章): <u>广州市京度进出口有限公司</u> 法定代表人 (或委托代理人) 签字: <u>王海珍</u> 日期: 2022 年 7 月 28 日</p>												



注释:

- 1、此表为表样，行数可自行添加，但表式不变；
- 2、相关安装调试费用、质保及人员培训、后续服务及其他所有费用由投标人自行计算填列；
- 3、总价=单价×数量，但必须满足招标文件要求；
- 4、“投标报价明细表”中“投标报价总计”数应当等于“开标一览表”中“投标报价总计”数。

