



报价表

致：深圳大学 孙老师  
填报单位（盖章）：深圳市紫滇科技有限公司  
联系人：黄经理 电话：18898597211 日期：2023/8/10

序号	采购项目	性能参数	单位	数量	单价（元）	总价（元）
1	名称：超微量分光光度计 厂家：Thermo Scientific 型号：NanoDrop One	1. 最小样品体积≤1ul； 2. 基座检测下限：2ng/ul（dsDNA），0.06mg/ml（BSA），0.03mg/ml（IgG）；基座检测上限：27,500ng/ul（dsDNA），820mg/ml（BSA），400mg/ml（IgG）； 3. 波长范围：190—850nm 连续波长全光谱分析； 4. 光程：内含 0.03mm、0.05mm、0.1mm、0.2mm 和 1mm 5 个光程，根据样品浓度进行自动匹配最佳光程，无需手工设置，光程调节器不会暴露在空气中，避免灰尘，纸屑或液体进入生锈导致光程不准确； 5. 检测重复性：0.002A（1.0mm 光程）或 1%CV； 6. 载样点采用 303 高抛光高耐磨不锈钢，并与主机整合在一起，直接上样并进行样品检测，无需使用微量比色皿和毛细管等容器； 7. 当样本中存在污染物时，能鉴定的污染物（≥5 种）；样本检测的结果会自动扣除污染物的OD 值，保证得到精确的样本浓度； 8. 仪器操作：7 英寸，1280×800 高分辨率彩色触摸屏，触摸屏可左右移动或前后 45 度角调整角度；操作系统内存≥32GB 闪存，操作系统支持的语言≥8 种；	台	1.00	143000	143000

备注：  
付款方式：商议；  
质保周期：2 年；  
免税价，含外贸代理费