

产 品 购 销 合 同

甲方（需方）：常州检验检测标准认证研究院

合同编号：YT-SC2022-021

签订地点：常州南京两地互签

乙方（供方）：南京明瑞检测技术有限公司

合同时间：2022/07/26

依据《中华人民共和国民法典》以及有关法律、法规的规定，甲方、乙方经协商一致订立本合同。

根据采购编号为 YT-SC2022-021、常州检验检测标准认证研究院生物安全柜及相关测量仪器采购项目（以下简称：“本项目”）的招标结果，乙方为成交供应商。

采购文件是构成本合同不可分割的部分：

一、采购文件：

YT-SC2022-021、常州检验检测标准认证研究院生物安全柜及相关测量仪器采购项目采购文件；

乙方提交的响应文件及相关资料。

二、合同标的型号、规格、数量、技术要求和金额

详见 YT-SC2022-021、常州检验检测标准认证研究院生物安全柜及相关测量仪器采购项目采购文件。【合计金额】人民币大写伍拾万捌仟元整（小写：508000.00元）

三、货款的支付

仪器安装调试完毕验收合格后 10 个工作日内支付合同价的 90%，剩余 10%作为质保金，在 1 年质保期（不包括承诺延长免费质保的时间）满后的 10 个工作日内付清。

四、违约责任

1、合同一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的，应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任。

2、产品质量保证期内，凡货物在开箱检验、安装、货物试运转过程中发现的货物质量问题，由乙方负责处理，实行包修、包换、包退，直至产品符合质量要求。乙方承担修理、调换、退货发生的一切费用和甲方的直接经济损失。

3、由于甲方使用不当造成货物短缺、故障或损坏，由甲方负责。但乙方保证及时给予补齐或修复。

4、伴随服务缺陷视作产品质量缺陷和履约延期。

五、解决纠纷的方式:

1. 甲、乙双方协商解决。
2. 若协商解决不成, 则通过下列途径之一解决:

提交常州仲裁委员会仲裁;

向人民法院提起诉讼。

六、合同生效: 本合同自各方签名盖章之日起生效。见证方仅对甲乙双方签订政府采购合同的事实进行见证, 不代表任何承诺或保证, 该合同的履行等相关情况均与见证方无任何关系。

七、合同份数: 本合同一式五份。甲、乙双方各执两份、采购代理机构执一份。

甲方(盖公章): 常州检验检测标准认证研究院

单位地址: 常州市武进区西太湖路2-18号

法定代表人: 刘旭东

代理人(签字):

电话: 0519-86290019、18912305373

传真: 0519-86902725

开户银行: 工商银行常州广化支行

开户银行行号: 102304002094

银行帐号: 1105020909001607272

纳税人识别号: 12320400MB1233922J

签订日期:

乙方(盖公章): 南京瑞瑞检测技术有限公司

单位地址: 南京市雨花台区玉兰路38号南部创业园2栋205

法定代表人: 陈森林

代理人(签字):

电话: 025-85516609

传真: 025-84215090

开户银行: 工行南京宁南支行

开户银行行号: 102301001318

银行帐号: 430 101 831 910 016 9218

纳税人识别号: 91 320 114 093 897 901 N

签订日期:

见证方:

采购代理机构(盖章): 常州盈泰招标有限公司

法定代表人:

代理人:

分项报价表

项目编号/包号：YT-SC2022-021

项目名称：生物安全柜及相关测量仪器采购项目

报价单位：人民币元

序号	分项名称	品牌商标	规格型号	技术参数	数量	单位	响应价格	
							单价	合价
1	生物安全柜校准装置 (碘化钾法)	南京明瑞	BST-A5	1. 气溶胶发生系统 • 工作流量可达 2.2mL/min; • 雾化转盘转速(28000±20)RPM。 2. 采样系统 • 四路采样器采样流量自动调整到100L/min, 分辨率 0.01L/min, 误差±2%, 可直接显示采样器吸入流量; • 具备一键启动和一键关闭功能。 3. 显色计数系统 • 干扰圆桶为(60~65)mm 直径金属圆桶, 长度应超出安全柜工作面宽度150mm, 自带水准装置; • 主机重量应不超过 6.5kg, 噪声低于45db。	1	台	255000.00	255000.00
2	生物安全柜专用风速仪	南京明瑞	YFS-I	• 测量范围 (0~2)m/s, 在该测量范围内分辨率: 0.001m/s, 精度±0.015m/s 或	1	台	38000.00	38000.00

				示值的±3%，取较大值。				
3	烟雾发生器	苏州诺达	SZ-750	<ul style="list-style-type: none"> • 烟雾发生量 100 立方英尺/分钟； • 重量 1.7 公斤（含电池） 	1	台	8500.00	8500.00
4	气溶胶光度计	苏州诺达	DP-30	<ul style="list-style-type: none"> • 线性或对数刻度得气溶胶光度计，可将过滤器上游气流中浓度为 10ug/L DOP(或相当液体)多分散气溶胶微粒标示为 100%，能检测 0.001%同一气溶胶微粒。测量范围（0.0001~100.0）%； • 灵敏度：在大于或等于 0.01%到 100%范围内读数的 1%； • 重复性：在大于或等于 0.01%到 100%范围内读数的 0.5%； • 当设定的点被超过时，开始声音报警。可见的报警显示在面板和扫描头的上闪烁。 	1	台	55000.00	55000.00
5	气溶胶发生器	苏州诺达	AG-20、AG-60	<p>配尘埃粒子计数器用</p> <ul style="list-style-type: none"> • 气溶胶发生器产生冷态、多分散的气溶胶，如 DEHS，气溶胶粒径在（0.3~0.5）μm 范围内的集中度$\geq 70\%$，气溶胶喷雾浓度为 $2 \times 10^9 \text{P/L}$。 <p>配气溶胶光度计用</p>	2	台	35000.00	70000.00

				<ul style="list-style-type: none"> 气溶胶发生器压力调至最小 140kPa, 使用 DOP 或与之相当的液体发生气溶胶; 气溶胶发生器嘴浸入液体的深度应不超过 25mm; 气溶胶发生器的压力计量程为 (0~550)kPa, 分辨力为 7kPa, 最大允许误差为±7kPa。 				
6	稀释器 (计数法)	苏州诺达	DL-100	<ul style="list-style-type: none"> 颗粒稀释倍率 1:100。 	1	台	28000.00	28000.00
7	照度计	福禄克	FLUKE-941	<ul style="list-style-type: none"> 测量范围: (0~2000) lx, 准确度等级 1 级。 	1	台	5000.00	5000.00
8	声级计	杭州爱华	AWA5661	<ul style="list-style-type: none"> 有“A”计权模式, 测量范围: (25~100) dB (A), 准确度等级±0.7dB; 	1	台	5000.00	5000.00
9	II 级钢卷尺	上海三圈	302	<ul style="list-style-type: none"> 测量范围至少为 (0~3) m, 分度值为 1 mm, 最大允许误差为± (0.3+0.2 L) mm。 	1	把	300.00	300.00
10	手持式负压吸引器检测仪	南京明瑞	VET-1	<ul style="list-style-type: none"> 负压测量范围 (-90~0) kPa; 分辨率 0.01kPa; 精度±0.05%FS, 重量 200g 	1	台	20000.00	20000.00
11	标准浓度荧光板	南京明瑞	/	<ul style="list-style-type: none"> 至少采用 FAM 等一种以上荧光染料, 每种染料至少稀释 5 个梯度, 每个梯度 6 管, 封装在 96 孔试剂盒中。 	1	个	23200.00	23200.00
合 计							/	508000

