附件

包1-耗材设备报价模板

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包1-耗材设备报价清单** | | | | | | | | |
| 序号 | 物资名称 | 技术规格、参数 | 数量 | 单位 | 推荐品牌 | 单价 | 总价 | 备注（型号） |
| 1 | 无管道净化型储药柜 | 1.系统描述：用于存储有机或无机液体及固体化学试剂过程中的有害物质的过滤，24小时净化室内空气，对实验人员提供有效的安全防护。采用灵活的模块化系统，针对液体,粉尘,液体与粉尘混合以及洁净室应用,可配置单层活性炭,双层活性炭及活性炭与HEPA组合型过滤器 2.外部尺寸（长×宽×高mm）：900\*530\*2138-2323mm（允许±偏离5mm） 3.储存容量：≥160瓶（每瓶500ml） 4.空气处理量： ≥220 m3/h 5. 针对需要存放的试剂，过滤器寿命的评估要求为网页在线自动评估，提供安全评估方案书：方案中需包含相应的应用、应用的适应性在线评估判定结果、在线评估相应的网址及试剂和对应的MSDS录入界面截图等信息。 6.核心材料活性炭：要求其碘吸附值≥1300mg/g 7.过滤系统：风机箱与过滤器之间采用全自动机械臂点胶发泡技术，增强密封性，防止化学气体泄漏 8.受场地门和产品特性的影响，必须采用现场进行组装、调试和检测 | 1 | 台 |  |  |  |  |
| 2 | 土壤pH计 | 1.刀柄机身设计，握持稳定舒适，IP67防水等级 2.量测范围:0-13pH 3.可拆卸清洗的刀头，316L材质，符合卫生规范 4.尺寸：≤(H\*W\*D)185\*40\*48 mm | 1 | 台 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 3 | 植物光合作用测定仪 | 1.全彩触摸大屏：7英寸全彩触摸屏，图型、数据双重展示，信息查看直观清晰，支持中英文切换； 2.手提箱设计，携带方便：植物光合测定仪采用一体式手提箱设计，单人可轻松携带外出； 3.活体无损检测：原位非破坏性测量，对植物叶片无损伤 4.热释电红外传感器要求：测量范围0- -2000 μ mol/mol (ppm)分辨率0.1误差≤土3%FS。 5.进气温度：测量范围0-50℃ 分辨率0.01 误差≤±0.3℃ 6.叶室温度：测量范围0-50℃ 分辨率0.01 误差≤±0.3℃ 7.叶面温度：测量范围0-50℃ 分辨率0.01 误差≤±0.2℃ 8.进气湿度：测量范围0-100%RH 分辨率0.01 误差≤±5%RH 9.叶室湿度：测量范围0-100%RH 分辨率0.01 误差≤±5%RH 10.光合有效辐射强度PAR：测量范围0-2500μmol·m-2·s-1 分辨率0.01 误差≤±5μmol·m-2·s-1 | 1 | 台 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 4 | 水果糖酸度计 | 1.测量项目：糖度、酸度、糖酸比(R键显示) 2.测量范围：糖度(Brix):0.0~90.0%  酸度(Acid) 柑橘:低酸度 0.10~4.00% 高酸度2.50~8.80% 葡萄:0.10~4.00% 番茄:0.10~3.00% 草莓:0.10~3.50% 蓝莓:0.10~4.00% | 1 | 台 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 5 | 电热恒温培养箱 | 1、经典传热方式，温度分布均匀。 2、外门碳钢板喷涂，内门强化玻璃，便于随时查看实验状态。 3、便捷操作，定值运行，定时运行，自动停止。 4、专用功能键实现温度设定。 5、辅助菜单，实现过升报警、偏差修正、菜单锁定。 6、性能：使用温度范围：R+5-65℃ 7、温度分辨率：0.1℃ 8、温度波动度：±0.5℃  9、温度分布精度：±1.5℃ 10、额定功率：≥0.25 kw 11、内尺寸（宽\*深\*高）：≤350\*350\*350cm | 1 | 台 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 6 | 不锈钢研磨机 | 1.产品功率：800W 2.产品容量：1.2L、可放500g 3.pp食品级杯盖 4.304不锈钢杯、金属杯身 5．420马氏体型不锈钢，通过热处理可以调整其力学性能的不锈钢，具有耐腐蚀性及抗腐蚀性，硬度较高特点。 6.可视化杯盖：便于观察研磨粗细程度，调整研磨粗细。 7.尺寸（mm）：160（L）\*160（W）\*320（H） | 2 | 台 |  |  |  |  |
| 7 | 全钢通风柜 | 1.1通风柜台面： 台面采用≥20mm岩板级陶瓷，属于A1级别不燃材料；一体实芯黑色坯体烧制，中间无黄锈色夹层；使用进口釉面，漫反射性能好，呈现高光哑光色泽，陶瓷表面平整无橘皮状，平整无凹凸，触感细腻，有肌肤感。 1.2、通风柜柜体： （1）基材采用≥1.0mm 厚优质低碳冷轧钢板（SPCC），表面经酸洗，磷化，防腐，防锈处理后静电喷涂≥80μm 厚工业类金属家具环氧数字粉末，固化温度 200℃, 防腐、防潮、耐高温以及耐磨。 1.4、立柱： 采用≥1.0mm 厚的优质冷轧板，表面表面环氧树脂静电粉末喷涂防腐处理，根据流体力学及空气动力学原理设计，既确保气流顺畅、平稳通过又防止柜内气流产生紊流。分段式功能盖板可拆卸式设计或其他设计功能，可方便检修控制面板及各种水电气路。 1.5、内衬板、导流板：采用≥5mm 厚优质抗倍特板，耐化学性及耐磨性好，能有效抑制细菌滋生。三段式导流设计，可使排气分布均匀无死角，确保不同比重的气体均能有效排出。 1.6、视窗：采用≥5mm 厚安全钢化玻璃，不易碎裂的同时可以提供最佳视角以监控实验全程。 1.7、尺寸：1500mm\*800mm\*2350mm | 2 | 个 |  |  |  | 包括安装、调试 |
| 8 | 通风变频控制系统 | 1.采用正弦波PWM控制方式，低速额定转矩输出，超静音稳定运行 2.内置PID功能可以方便地实现PID闭环控制，也可以采用数字化可编程方式运行，通过RS-485计算机网络接口及监控运行软件 3.可方便实现计算机的联网运行，修改变频器的功能参数，控制变频器启动停止，监视其运行状态，实现实时保护，高可靠运行 4.能显示简明的故障诊断信息，帮助用户确定故障原因节能运行可以最大限度地提高电机功率因数和电机效 | 1 | 个 |  |  |  | 包括安装、调试 |
| 9 | 万向万向抽气罩 | 1、主体：PP材质； 2、关节： PP全新料可360°旋转调节方向，易拆卸、重组及清洗； 3、关节盖： PP全新料生产，可拆装，防止气体泄漏增强气密性，减小噪音； 4、关节密封圈：高密度橡胶不易老化； 5、关节连接杆：304不锈钢； | 3 | 套 |  |  |  | 包括安装、调试 |
| 10 | 气体浓度探测器 | 乙炔、氢气气体检漏 | 2 | 个 |  |  |  | 包括安装、调试 |
| 11 | 透明进样瓶（含盖子、隔垫） | 2ml、带刻度 | 15000 | 个 |  |  |  |  |
| 12 | 有机相尼龙针式滤器 | 13mm\*0.22um，100只/罐 | 50 | 罐 |  |  |  |  |
| 13 | 5mL无针注射器 | 100只/包 | 50 | 包 |  |  |  |  |
| 14 | 防护口罩 | 有机蒸气异味及颗粒物防护口罩 (带呼气阀)，头带式， 通过中国LA认证，8577 P95 | 85 | 个 |  |  |  |  |
| 15 | 一次性活性炭口罩 | 独立包装，100只/盒，四层过滤 | 5 | 盒 |  |  |  |  |
| 16 | 塑料档案盒 | 长320mm\*宽240mm\*高80mm | 80 | 个 |  |  |  |  |
| 17 | 塑料档案盒 | 长320mm\*宽240mm\*高60mm | 50 | 个 |  |  |  |  |
| 18 | Gas Clean 载气净化器（过滤器） | 适配安捷伦气相色谱质谱仪5977A，CP17973 | 1 | 个 |  |  |  | 安捷伦 |
| 19 | 氧气/水分捕集阱，1/8英寸（过滤管） | 适配安捷伦气相色谱质谱仪5977A，OT3-2 | 1 | 个 |  |  |  | 安捷伦 |
| 20 | 大容量水分捕集阱，1/8英寸（过滤管），250psig | 适配安捷伦气相色谱质谱仪5977A，BMT-2 | 1 | 个 |  |  |  | 安捷伦 |
| 21 | 不分流进样口衬管 | 适配安捷伦气相色谱仪,进样口衬管，超高惰性，不分流，单细径锥，带玻璃毛，5支/盒, 5190-3163 | 5 | 盒 |  |  |  | 安捷伦 |
| 22 | 不分流进样口衬管 | 适配安捷伦气相色谱仪,超高惰性衬管，不分流，单细径锥,1根/包，5190-2292 | 3 | 包 |  |  |  | 安捷伦 |
| 23 | 分流进样口衬管 | 适配安捷伦气相色谱仪7890B-ECD ,分流玻璃衬管，5183-4711 | 5 | 盒 |  |  |  | 安捷伦 |
| 24 | 分流进样口衬管 | 适配安捷伦气相色谱仪,超高惰性衬管，分流,低降压，带玻璃毛，5190-2295，1根/包 | 3 | 包 |  |  |  | 安捷伦 |
| 25 | 安捷伦隔垫 | 适配安捷伦气相色谱仪No.5183-4759 | 3 | 盒 |  |  |  | 安捷伦 |
| 26 | 气相自动进样针 | 适配安捷伦气相色谱仪自动进样器相匹配， ALS 进样针，10 µL， 固定式针头，23-26s/42/锥形针尖， PTFE 头推杆,5181-3354 | 10 | 支 |  |  |  | 安捷伦 |
| 27 | 气相色谱柱 | DB-1701气相色谱柱，60m,0.25mm,0.25um,7英寸柱架 | 1 | 根 |  |  |  | 安捷伦 |
| 28 | 色谱柱 | 适配赛默飞液质 联用仪100x2.1mm 3um Hypersil GOLD ,25003-102130 | 1 | 根 |  |  |  | 赛默飞 |
| 29 | 灯丝 | 适配安捷伦5977A气质联用仪NO.G7005-60061 | 4 | 个 |  |  |  | 安捷伦 |
| 30 | 真空泵泵油 | 适配安捷伦5977A气质联用仪、赛默飞高效液相质谱仪等仪器，泵油19#,4L/瓶 | 2 | 瓶 |  |  |  | 爱德华 |
| 31 | 质谱校正液 | 适配赛默飞高效液相质谱仪，88325 | 1 | 瓶 |  |  |  | 赛默飞 |
| 32 | 油雾过滤器 | 适配赛默飞高效液相质谱仪，FILER，MIST，ELIM。PUMP。ACC，EDWARDS，RoHS，00108-02-00002 | 1 | 个 |  |  |  | 赛默飞（包安装） |
| 33 | 回油装置 | 适配赛默飞高效液相质谱仪,KIT、DRAIN、OIL RETURN、RoHS | 1 | 个 |  |  |  | 赛默飞（包安装） |
| 34 | 电动工具包 | 12V双速、专业34套 | 1 | 套 |  |  |  |  |
| 35 | A4复印纸 | 500张/包，80g | 100 | 包 |  |  |  |  |
| 36 | 热转印标签打印机碳带 | 混合基碳带（81552） | 4 | 支 |  |  |  |  |
| 37 | 不干胶条码打印纸 | 长8cm\*宽6cm\*800张 | 6 | 卷 |  |  |  |  |
| 38 | 擦试纸 | 原生木浆，自然无香型，纸张规格155mm×195mm，3层100抽/包 | 150 | 包 |  |  |  |  |
| 39 | 大盘纸 | 180米，三层 | 15 | 卷 |  |  |  |  |
| 40 | 水果蔬菜QuEChERS试剂包 | 50ml离心管,4g MgSO4, 1g NaCl, 1g TSCD, 0.5g DHS、4115-07-008 ；15mL离心管, 900mg MgSO4, 150mg PSA; 50/pkg Q150900-15-003 | 70 | 包 |  |  |  |  |
| 41 | 茶叶QuEChERS试剂包 | 50ml离心管,6g无水硫酸镁、1.5 g醋酸钠、Q615-03-008 15 mL塑料离心管，1200mg硫酸镁、400 mg PSA、400mg C18、200 mg GCB、Q2004004001200-15-007； 50/pkg | 10 | 包 |  |  |  |  |
| 42 | 打印机鼓芯 | 适配A3黑白多功能数码复合机ECOSYS M4125idn | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 43 | 打印机墨盒 | 适配A3黑白多功能数码复合机ECOSYS M4125idn | 3 | 个 |  |  |  |  |
| 44 | 黑色粉盒 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 25 | 支 |  |  |  |  |
| 45 | 青色粉盒 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 3 | 支 |  |  |  |  |
| 46 | 玫红粉盒 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 3 | 支 |  |  |  |  |
| 47 | 红色粉盒 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 3 | 支 |  |  |  |  |
| 48 | 复印机套鼓 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 2 | 套 |  |  |  |  |
| 49 | 复印机定影组件 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 50 | 复印机废粉仓 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 3 | 个 |  |  |  |  |
| 51 | 复印机显影器 | 适配A3彩色激光多功能一体机 富士胶片SC2022 | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 52 | 温控计 | 冰柜冰箱专用,外置探头,温度范围-40～70 ℃ | 10 | 个 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 53 | 实验室不锈钢推车 | 304#不锈钢，双层，长宽高70\*50\*90cm | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 54 | 螺纹口棕色30mL样品瓶（含盖子、隔垫） | 100只/纸盒 | 1 | 盒 |  |  |  |  |
| 55 | 螺纹口棕色20mL样品瓶（含盖子、隔垫） | 100只/纸盒 | 2 | 盒 |  |  |  |  |
| 56 | 挂钟 | 14英寸 | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 57 | 电池 | 5#，南孚电池 | 20 | 个 |  |  |  |  |
| 58 | 电池 | 7# 南孚电池 | 20 | 个 |  |  |  |  |
| 59 | 页码机 | 黑色15位 | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 60 | 减压阀 | 适配于氮、氩、氦气瓶 152IN-125 | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 61 | 减压阀 | 适配于乙炔气瓶 152Y-15 | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 62 | 移液枪 | 10ml | 2 | 个 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 63 | 移液枪 | 5ml | 2 | 个 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 64 | 移液枪 | 200ul | 2 | 个 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 65 | 移液枪 | 100ul | 2 | 个 |  |  |  | 附检定校准证书 |
| 66 | 移液枪头 | 1ml，适配于普兰德移液枪 | 1000 | 个 |  |  |  |  |
| 67 | 移液枪头 | 100ul，适配于普兰德移液枪 | 1000 | 个 |  |  |  |  |
| 68 | 10寸预处理柱 | 适配优普纯水机配件（型号： UPYZX-II-10） | 2 | 个 |  |  |  | UPYZX-II-10 |
| 69 | 10寸纯化柱 | 适配优普纯水机配件（型号：UPZX-H） | 2 | 个 |  |  |  | UPZX-H |
| 70 | 75G反渗透柱 | 适配优普纯水机配件（型号：ULPX-RO-75） | 2 | 个 |  |  |  | ULPX-RO-75 |
| 71 | PP滤芯过滤器 | 适配优普纯水机配件（型号： 10寸5μm Φ63\*250） | 1 | 套 |  |  |  | 10寸5μm Φ63\*250 |
| 72 | 塑料离心管架 | 10ml，15ml，50孔加厚 | 5 | 个 |  |  |  |  |
| 73 | 塑料离心管架 | 50ml，25孔加厚 | 5 | 个 |  |  |  |  |
| 74 | 样品瓶架 | 适配2ml色谱进样瓶，50孔，PP，蓝色 | 5 | 个 |  |  |  |  |
| 75 | 丁腈手套 | 100只/盒，无粉大号L蓝 | 5 | 盒 |  |  |  |  |
| 76 | 丁腈手套 | 100只/盒，无粉特小号XS.蓝 | 5 | 盒 |  |  |  |  |
| 77 | 丁腈手套 | 100只/盒，无粉特小号S.蓝 | 5 | 盒 |  |  |  |  |
| 78 | 记号笔 | 油性记号笔黑色 | 40 | 支 |  |  |  |  |
| 79 | 塑料样品袋 | 白色100cm\*120cm | 50 | 个 |  |  |  |  |
| 80 | 塑料样品袋 | 黑色70cm\*80cm | 40 | 个 |  |  |  |  |
| 81 | 食品包装袋 | 50\*32cm 包装袋加厚 | 300 | 个 |  |  |  |  |
| 82 | 防爆乙炔气瓶扳手 | 防爆乙炔气瓶扳手，铜合金，L型，10mm | 1 | 个 |  |  |  |  |
| 83 | 收纳箱 | 长81cm\*宽60cm\*高48mm | 5 | 个 |  |  |  |  |
| 84 | 收纳箱 | 长68cm\*宽49cm\*高41cm/透明 | 5 | 个 |  |  |  |  |
| 85 | 干燥剂 | 除湿防霉干燥剂100g/包 | 3 | 包 |  |  |  |  |
| 86 | 拖把 | 免手洗自拧水拖把 | 5 | 把 |  |  |  |  |
| 87 | 陶瓷研钵 | 160mm | 2 | 个 |  |  |  |  |
| 88 | 封口袋 | 36\*48cm | 500 | 个 |  |  |  |  |
| 89 | 乙炔管 | 适配原子吸收光谱仪的气路，钢管 | 7 | 米 |  |  |  | 包更换安装 |
| 90 | 离心机转子 | 适配上海卢湘仪TD5Z，水平方形吊篮转子，15\*10\*4,50\*4\*4适配器 | 1 | 组 |  |  |  |  |
| 91 | 便携式梯子 | 铝合金款，带防滑条，六步梯，灰色 | 1 | 架 |  |  |  |  |
| 92 | 塑料罐 | 300ml/白色 | 5000 | 只 | 南京力宁 |  |  | 按照采购人需求寄送至11个县（市、区）农业农村局 |
| 报价总价： | | | | | | | | |

包2-标准物质、气体、试剂报价模板

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 包2-1标准物质采购数量及技术要求 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术要求（规格） | 单位 | 数量 | 备注 | 编号 | 品牌 | 单价（元） | 总价（元） |
| 1 | α－六六六 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 | 单标 (优  先选  用具  有国  家编  号的  标准  样品  （G  BW.  GB  W(E)、  GSB等） |  |  |  |  |
| 2 | β－六六六 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 3 | γ－六六六 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 4 | δ－六六六 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 5 | 乙烯菌核利 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 6 | 三唑酮 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 7 | 甲氰菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 8 | 氯菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 9 | 氯氰菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 10 | 氰戊菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 11 | 氟胺氰菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 12 | 溴氰菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 13 | 五氯硝基苯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 14 | 百菌清 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 15 | 腐霉利 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 16 | 三氯杀螨醇 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 17 | p.p′－DDE | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 18 | 异菌脲 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 19 | p.p′－DDD | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 20 | o.p′－DDT | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 21 | p.p′－DDT | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 22 | 联苯菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 23 | 高效氯氟氰菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 24 | 氟氯氰菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 25 | 氟氰戊菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 26 | 嘧霉胺 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 27 | 氯唑磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 28 | 抗蚜威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 29 | 甲霜灵 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 30 | 嘧菌环胺 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 31 | 噻虫嗪 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 32 | 二甲戊灵 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 33 | 三唑醇 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 34 | 多效唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 35 | 氟啶脲 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 36 | 烯效唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 37 | 腈菌唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 38 | 虫螨腈 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 39 | 丙环唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 40 | 戊唑醇 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 41 | 咪鲜胺 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 42 | 醚菊酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 43 | 苯醚甲环唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 10 |  |  |  |  |
| 44 | 甲胺磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 10 |  |  |  |  |
| 45 | 乙酰甲胺磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 10 |  |  |  |  |
| 46 | 甲拌磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 47 | 乐果 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 48 | 氧化乐果 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 49 | 毒死蜱 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 13 |  |  |  |  |
| 50 | 马拉硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 51 | 对硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 52 | 水胺硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 11 |  |  |  |  |
| 53 | 三唑磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 54 | 敌敌畏 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 55 | 二嗪磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 56 | 地虫硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 57 | 久效磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 58 | 甲基对硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 59 | 杀螟硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 60 | 丙溴磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 61 | 亚胺硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 62 | 伏杀硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 63 | 甲基异柳磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 64 | 灭多威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 65 | 吡虫啉 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 66 | 多菌灵 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 67 | 茚虫威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 68 | 噻嗪酮 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 69 | 啶虫脒 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 70 | 克百威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 71 | 三羟基克百威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 72 | 丁硫克百威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 17 |  |  |  |  |
| 73 | 呋虫胺 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 74 | 乙螨唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 75 | 除虫脲 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 76 | 噻螨酮 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 77 | 辛硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 78 | 甲拌磷亚砜 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 79 | 甲拌磷砜 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 80 | 吡唑醚菌酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 81 | 甲维盐 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 82 | 甲萘威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 83 | 特丁硫磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 84 | 烯酰吗啉 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 85 | 灭幼脲 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 86 | 虫酰肼 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 87 | 阿维菌素 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 88 | 氯吡脲 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 89 | 嘧菌酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 90 | 霜霉威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 91 | 氯虫苯甲酰胺 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 92 | 咯菌腈 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 93 | 咪唑菌酮 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 94 | 氰霜唑 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 14 |  |  |  |  |
| 95 | 唑螨酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 96 | 虱螨脲 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 97 | 涕灭威 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 98 | 涕灭威亚砜 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 99 | 涕灭威砜 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 100 | 氟虫腈 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 101 | 氟虫腈砜 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 102 | 氟虫腈亚砜 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 103 | 氟甲腈 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 6 |  |  |  |  |
| 104 | 灭蝇胺 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 13 |  |  |  |  |
| 105 | 哒螨灵 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 9 |  |  |  |  |
| 106 | 烯肟菌酯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 7 |  |  |  |  |
| 107 | 环氧七氯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 10 |  |  |  |  |
| 108 | 锰单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 109 | 铁单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 110 | 铜单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 111 | 硅单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 112 | 钙单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 113 | 铬单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 114 | 镉单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 115 | 汞单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 116 | 钾单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 117 | 磷单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 118 | 硫单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 119 | 六价铬 Cr（Ⅵ） | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 120 | 氯单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 121 | 镁单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 122 | 钠单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 123 | 镍单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 124 | 硼单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 125 | 铅单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 126 | 砷单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 127 | 锌单元素 | 1000μg/ml，50mL | 瓶 | 1 |  |  |  |  |
| 128 | α-六六六 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| β-六六六 |
| γ-六六六 |
| δ-六六六 |
| 乙烯菌核利 |
| 三唑酮 |
| 甲氰菊酯 |
| 氯菊酯 |
| 氯氰菊酯 |
| 氰戊菊酯 |
| 溴氰菊酯 |
| 129 | 五氯硝基苯 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| 百菌清 |
| 腐霉利 |
| 三氯杀螨醇 |
| p,p＇-DDE |
| 异菌脲 |
| p,p＇-DDD |
| o,p＇-DDT |
| p,p＇-DDT |
| 联苯菊酯 |
| 高效氯氟氰菊酯 |
| 氟氯氰菊酯 |
| 氟氰戊菊酯 |
| 氟胺氰菊酯 |
| 130 | 甲胺磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| 乙酰甲胺磷 |
| 甲拌磷 |
| 氧化乐果 |
| 乐果 |
| 毒死蜱 |
| 马拉硫磷 |
| 对硫磷 |
| 水胺硫磷 |
| 三唑磷 |
| 131 | 敌敌畏 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| 二嗪磷 |
| 地虫硫磷 |
| 久效磷 |
| 甲基对硫磷 |
| 杀螟硫磷 |
| 丙溴磷 |
| 亚胺硫磷 |
| 伏杀硫磷 |
| 132 | α-六六六 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| β-六六六 |
| γ-六六六 |
| δ-六六六 |
| 杀螟硫磷 |
| 三氯杀螨醇 |
| p.p'-DDE |
| p.p'-DDD |
| o.p'-DDT |
| p.p'-DDT |
| 联苯菊酯 |
| 甲氰菊酯 |
| 高效氯氟氰菊酯 |
| 氯菊酯 |
| 氯氰菊酯 |
| 氟氰戊菊酯 |
| 氰戊菊酯 |
| 苯醚甲环唑 |
| 溴氰菊酯 |
| 133 | 哒螨灵 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| 醚菊酯 |
| 丙环唑 |
| 腈菌唑 |
| 氯唑磷 |
| 嘧菌环胺 |
| 三唑醇 |
| 戊唑醇 |
| 烯效唑 |
| 抗蚜威 |
| 嘧霉胺 |
| 甲霜灵 |
| 噻虫嗪 |
| 二甲戊灵 |
| 多效唑 |
| 氟啶脲 |
| 虫螨腈 |
| 咪鲜胺 |
| 苯醚甲环唑 |
| 134 | 甲胺磷 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| 乙酰甲胺磷 |
| 灭多威 |
| 吡虫啉 |
| 多菌灵 |
| 茚虫威 |
| 噻嗪酮 |
| 哒螨灵 |
| 啶虫脒 |
| 克百威 |
| 3-羟基克百威 |
| 呋虫胺 |
| 乙螨唑 |
| 水胺硫磷 |
| 氧乐果 |
| 除虫脲 |
| 噻螨酮 |
| 噻虫嗪 |
| 辛硫磷 |
| 甲拌磷砜 |
| 甲拌磷亚砜 |
| 吡唑醚菌酯 |
| 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 甲萘威 |
| 毒死蜱 |
| 丙溴磷 |
| 特丁硫磷 |
| 135 | 乐果 | 100μg/mL，1mL | 瓶 | 8 | 混标 |  |  |  |  |
| 氧乐果 |
| 水胺硫磷 |
| 甲胺磷 |
| 乙酰甲胺磷 |
| 久效磷 |
| 甲基异柳磷 |
| 噻虫嗪 |
| 甲拌磷砜 |
| 甲拌磷亚砜 |
| 灭蝇胺 |
| 除虫脲 |
| 阿维菌素 |
| 氯吡脲 |
| 嘧菌酯 |
| 克百威 |
| 3-羟基克百威 |
| 灭多威 |
| 涕灭威 |
| 涕灭威砜 |
| 涕灭威亚砜 |
| 吡唑醚菌酯 |
| 霜霉威 |
| 多菌灵 |
| 吡虫啉 |
| 啶虫脒 |
| 甲萘威 |
| 烯酰吗啉 |
| 灭幼脲 |
| 虫酰肼 |
| 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 |
| 辛硫磷 |
| 氟虫腈 |
| 氟甲腈 |
| 氟虫腈砜 |
| 氟虫腈硫醚 |
| 氯虫苯甲酰胺 |
| 特丁硫磷 |
| 咯菌腈 |
| 咪唑菌酮 |
| 噻螨酮 |
| 茚虫威 |
| 唑螨酯 |
| 虱螨脲 |
| 烯肟菌酯 |
| 哒螨灵 |
| 小计总价： | | | | | | | | | |
| 包2-2试剂采购数量及技术要求 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术要求（规格） | 单位 | 数量 | 备注 | 品牌 | 单价 | 总价 |  |
| 1 | 甲醇 | HPLC 4L | 瓶 | 10 |  |  |  |  |  |
| 2 | 乙腈 | HPLC 4L | 瓶 | 6 |  |  |  |  |  |
| 3 | 氢氧化钠 | AR500g | 瓶 | 12 |  |  |  |  |  |
| 4 | 磷酸二氢钾 | AR500g | 瓶 | 6 |  |  |  |  |  |
| 5 | 氯化钾 | AR500g | 瓶 | 6 |  |  |  |  |  |
| 6 | 邻菲啰啉指示剂 | 100ml | 瓶 | 2 |  |  |  |  |  |
| 7 | 辛醇 | AR500ml | 瓶 | 4 |  |  |  |  |  |
| 8 | 氨水 | AR500ml | 瓶 | 4 |  |  |  |  |  |
| 9 | 氟化铵 | AR500g | 瓶 | 4 |  |  |  |  |  |
| 10 | 氢氧化钠 | AR500g | 瓶 | 12 |  |  |  |  |  |
| 11 | 氢氟酸 | AR500ml | 瓶 | 4 |  |  |  |  |  |
| 12 | 乙酸铵 | AR500g | 瓶 | 6 |  |  |  |  |  |
| 13 | 蒸馏水 | 500ml/瓶×24瓶 | 箱 | 2 |  |  |  |  |  |
| 14 | 漂白粉 | 500g | 瓶 | 2 |  |  |  |  |  |
| 15 | 变色硅胶（干燥剂） | LR500g | 瓶 | 2 |  |  |  |  |  |
| 小计总价： | | | | | | | | | |
| 包2-3气体采购数量及技术要求 | | | | | | | | | |
| 序号 | 名称 | 技术规格 | 单位 | 数量 | 备注 | 品牌 | 单价 | 总价 |  |
| 1 | 高纯氦气 | 纯度＞99.999%，40L | 瓶 | 8 |  |  |  |  |  |
| 2 | 高纯氮气 | 纯度＞99.999%，40L | 瓶 | 12 |  |  |  |  |  |
| 3 | 普通氮气 | 纯度＞99.9%，40L | 瓶 | 12 |  |  |  |  |  |
| 4 | 乙炔 | 纯度＞99.9%，40L | 瓶 | 2 |  |  |  |  |  |
| 5 | 乙炔钢瓶 | 5kg | 瓶 | 2 |  |  |  |  |  |
| 小计总价： | | | | | | | | | |
| 合计总价： | | | | | | | | | |