**附件清单：**

**一、永停滴定仪采购项目（预算9.6万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 永停滴定仪 | 产品特点： 液晶显示，具有手动、自动滴定功能； 具有极化电压选择、终点设定选择、检测灵敏度选择功能 ； 电流测量分10-9A、10-8A、10-7A、10-6A四档，以适应不同的化学分析。 技术参数： 型号技术参数 ZDY-500  滴定范围 （0～10）mL，（0～25）mL  极化电压 30mV、50mV、100mV  基本误差 滴定终点控制灵敏度：±5%FS；极化电流检测误差：±2.5% FS；容量分析重复性误差：0.2%读数  极化电流检测灵敏度 0.001µA、0.01µA、0.1µA、1µA  终点设定 10、20、30、40、50、60、70、80、90、100µA  电源 AC （220±22）V；（50±1）Hz （提供厂家盖章的针对本项目的参数确认函及售后服务承诺函） | 15 | 台 |

**以上技术参数必须完全响应，否则做无效响应处理。**

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月21日**

**二、防爆干燥箱采购项目（预算7.4万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 防爆干燥箱 | 1、防爆等级：Ex d IIB T4 Gb 2、方式：侧风道强制对流 3、性能： 1）使用温度范围：RT+10～250℃ 2）温度分辨率：0.1℃ 3）温度波动度：±1℃ 4）温度分布精度：±2.5% 4、构成 1）内装：不锈钢板 2）外装：冷轧钢板，表面耐药品性涂装 3）断热材：硅酸铝纤维 4）加热器：不锈钢加热管 5）额定功率：1.2kw 6）排气口：内径 28mm\*2，后部；顶置测试孔 5、控制器 1）温度控制方式：数码管双列PID 2）温度设定方式：轻触四按键设定 3）温度表示方式：测定温度显示：4位数码上位显示；设定温度显示：4位数码下位显示 4）定时器：0～9999分钟（带定时等待功能） 5）运行功能：定值运行、定时运行、自动停止 6）传感器：Pt100 7）程序模式：选配 8）附加功能：偏差修正、菜单按键锁定、停电补偿、停电记忆 6、安全装置：过升报警 7、规格： 1）内尺寸（宽\*深\*高mm）：350\*350\*350 2）外形尺寸（宽\*深\*高mm）：652\*472\*587 3）隔板承重：15kg 4）隔板层数：9层 5）隔板间距：25mm 6）电源（50Hz）额定电流：AC220V/5.5A （提供厂家盖章的针对本项目的参数确认函及售后服务承诺函） | 2 | 台 |

**以上技术参数必须完全响应，否则做无效响应处理。**

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月21日**

**三、模型采购项目（预算4万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 新型多功能护理人实习模型（女性） | 1、洗脸、洗头和床上擦浴； 2、口腔护理； 3、气管切开护理； 4、氧气吸入疗法； 5、鼻饲法； 6、洗胃法；7、乳房护理；8、胸腔穿刺； 9、肝脏穿刺； 10、骨髓穿刺；11、腰椎穿刺；12、三角肌注射；13、静脉注射、穿刺、输液、输血；14、女性导尿；15、女性灌肠；16、女性膀胱冲洗；17、臀部肌内注射； | 14 | 个 |

**以上技术参数必须完全响应，否则做无效响应处理。**

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月21日**

**四、物化实验仪器采购项目（预算10.8万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 紫外线空气消毒器 | 1、产品参数 1.1、产品型号：BK-Y-800 1.2、消毒空间：≤100m³； 1.3、循环风量：≥800m³/h； 1.4、机外紫外线泄露：≤5µw/cm²（距机30cm处）；   1.5、臭氧浓度：≤7.4X10-3mg/m³（距机20cm处）；  1.6、噪音：≤55dB（距机1m处）； 1.7、输入功率：≤350W。 1.8、设备尺寸：540mm\*420mm\*880mm（长\*宽\*高） 1.9、包装尺寸：577\*470\*960mm（长\*宽\*高） 1.10、随机配件：遥控器 1个，7号电池2个 2、产品特点 2.1、多种空气净化方法降低空气中尘埃粒子，阻力低、通风量大、容尘量大、过滤效率高的空气净化专用（初效+活性炭+光触媒）复合过滤网。 2.2、有人环境下的空气动态消毒，实现人机共处（无臭氧时）。 2.3、能迅速有效地杀灭各种细菌、病毒等微生物。 2.4、活性炭过滤网采用高分子材料将优质活性炭粉粘附在纤维过滤棉基础上精制而成，有效去除空气中的苯，甲醛等有害，有毒物质。 2.5、光触媒过滤网采用纳米ti02及先进的生产工艺制成，在机内高强度紫外线的照射下，能够产生很强的催化活性，将许多有害有毒的污染物氧化分解成二氧化碳，水等无害物质，达到除臭抗菌的目的。 2.6、负离子发生器产生负离子，吸附各种病毒，细菌，使其产生结构的改变或能量的转移，导致其死亡，另外，可以清新空气，消烟除尘，带负电荷的负离子与漂浮在空气中带正电荷的烟雾粉尘进行电极中和，使其自然沉淀。 2.7、超静风机的工作风道符合洁净室的乱流工作方式，具有很好的洁净效果。 2.8、超强紫外线灯安装在（初效+活性炭+光触媒）复合过滤网的迎风面，作用有二：一是对流动空气的细菌进行瞬间杀灭，二是清除吸附停留在中效过滤网上的细菌从而抑制细菌在过滤系统中的繁殖。 2.9、本机使用寿命长，维修保养简单，且安装清洁方便 2.10、带停电记忆功能，供电回复后可继续之前工作 2.11、采用单片微型计算机构成控制核心 2.12、三种工作模式：消毒、负离子、臭氧（选配）送风 2.13、液晶操作运行监控系统，实现了定时开关机、临时手动开机（可遥控）延时自动关机、关键元器件工作累时显示等功能。 2.14、LCD液晶显示屏，能够显示室内温度。 2.15、风量可按高、中、低选择，风向可摆动。 2.16、消毒时间直观显示，定时开机、定时关机，定时范围:0-24小时 2.17、温度测量范围：0℃－39℃，显示10℃－35℃，温度测量精度：±1℃（须提供加盖制造商公章的售后服务承诺函和技术参数确认函原件） | 2 | 台 |
| 紫外灯 | 产品特点：  对DNA和RNA的条带进行观察和拍摄、检测蛋白质、核苷酸。在药物生产和研究中，可用来检查 激素生物碱、维生素等各种能产生荧光药品质量，并能适宜薄层分析和纸层分析斑点的检测。 电源：220V 功率：30W 紫外波长：254nm 365nm 滤色片规格：200x50mm | 2 | 台 |
| 饱和蒸气压测定实验装置 | 1.桌面立式一体结构。桌面占用宽度小于37cm。 2.工作区采用3升标准烧杯，工作区上端LED照明。 3.不锈钢球型阀门调节，面板配有系统气路图。 4.配不锈钢水位传感器，有“欠水位”加热保护功能。 5.压力测量范围：-101.30～0KPa分辨率：0.01KPa 6.内置双不锈钢稳压调压包，总容积大于5L。 7.温度显示分辨率：0.01℃，控制精度为±0.05℃（低扰动环境±0.02℃） 8.可以使用导热油（需提供加盖厂家公章的技术参数确认函原件） | 2 | 台 |
| 燃烧热测定实验装置 | 1.内外筒、机壳全304不锈钢，方型一体化设计 2.超高精千分温度计，测温范围：-50~+180℃ 温度分辨率：0.001℃， 3.液晶内外筒温度双显示 4.搅拌状态、点火状态系统自检并显示 5.可选：仪器点火；软件点火；全自动点火 6.面板控制放水，具有放水状态指示，自动防水放水电磁阀阀口径:1/2 7.氧弹耐压：25MPa耐压2h 8.能自动判别点火状态，在不具备点火条件（短路或开路）时，仪器禁止点火并且提示点火状态。点火方式可选：仪器点火，软件点火，全自动点火可选 9.氧弹弹单触点压式连接，方便可靠 10.内筒搅拌器，千分温度计，点火装置内置 11.有专门读数间隔锁定显示区，间隔时间0～100秒可设（手动记录配用） 12.USB数据接口 13.配套专业正版软件（需提供加盖厂家公章的技术参数确认函原件） | 2 | 台 |
| 杠杆式压片机 | 1.最大压力大于30公斤 2.压片直径14mm,手柄长度：200mm 3.行程35mm,配套专用模具 | 2 | 台 |
| 立式充氧器 | 1.最大压力范围：25MPa 2.立式充氧器总高度约48cm，充氧头高度约19.5cm 3.充氧管管径：6mm 4.充氧头行程：20mm | 2 | 台 |
| 溶解热（中和热）一体化实验装置 | 1.最大输出电压16V，电压测量分辨率：0.001V 2.加热功率：0～20W连续可调,功率显示分辨率：0.1mW 3.计时精度：0.1秒 最大计时时间：9999.9秒 4.最大输出电流2A,电流测量分辨率：0.001A 5.温度测量范围：-50～180℃ 6.温度测量分辨率：0.01℃ 7.搅拌：无极调速 8.功显示分辨率：0.1mJ 9.升级款USB数据接口，支持全系windows系统（需提供加盖厂家公章的技术参数确认函原件） | 2 | 台 |
| 双液系气液平衡相图实验装置 | 1.电流0~2A连续可调 输出电压20V 2.测温范围：-50~180℃ 3.测温分辨率：0.01℃ 4.测温精度：±0.05℃ 5.传感器：微型PT100(￠5\*190mm) 响应时间：≤10 S 6.数码显示，方便直观 7.全封闭不锈钢加热棒，寿命长 8.采用数字式温度计测温，准确无污染 9.采用恒流源加热，不怕短路，安全稳定 10.箱式设计整洁规范，便于实验操作和管理 | 2 | 台 |

**以上技术参数必须完全响应，否则做无效响应处理。**

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月21日**

**五、基础实验设备采购项目（预算3.4万元）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **技术参数** | **数量** | | **单位** |
| 电泳仪 | 产品用途 适用普通蛋白，核酸电泳。 产品特点 在工作状态中，可以实时微调 微电脑智能控制 液晶显示，同时显示电压，电流和定时时间 采用开关电源输出 具有存储记忆功能 具有过压、过流、过载、变载、空载等多项报警保护功能 外型尺寸 （ W × D × H）：295 × 235 × 95mm 并联输出 4组 输出范围（显示分辨率） 6 ～ 600V（1V） 4 ～ 400mA（1mA） 240W 重量 2.5kg | 1 | 台 | |
| 电泳槽 | 产品用途 适用普通蛋白，核酸电泳。 产品特点 在工作状态中，可以实时微调 微电脑智能控制 液晶显示，同时显示电压，电流和定时时间 采用开关电源输出 具有存储记忆功能 具有过压、过流、过载、变载、空载等多项报警保护功能 外型尺寸 （ W × D × H）：295 × 235 × 95mm 并联输出 4组 输出范围（显示分辨率） 6 ～ 600V（1V） 4 ～ 400mA（1mA） 240W 重量 2.5kg | 1 | 台 | |
| 低速台式离心机 | 最高转速 5000rpm  离心腔直径 φ380mm 最大相对离心力 4390×g  整机噪声 ≤ 65dB（A） 最大容量 4×250 ml  外形尺寸( 长×宽×高) 525×430×360mm 定时范围 1min～99min  转速精度 ±20r/min  净重 40kg 支持电源 AC 220±22V 50Hz 10A  总功率 450W  标配转子：32孔x5m/7m/2ml水平转子 1.整机微电脑控制系统，采用大矩力变频电机及驱动系统，更快的加减速，运行更平稳，安静。 2.(全国首创）的多彩LED数码显示面板（已申请专利），操作简便，显示更为清晰、美观。 3.转速与离心力设置可相互切换，并自动计算同步显示离心力RCF值。 4.10档加/减速控制，第9档自由停车时间可达540S以上，可满足特殊分离样品要求。 5.仪器运行中，可自由调节，设置参数，可满足特殊分离样品要求。 6. 一键瞬时离心功能，短时离心无需设置参数，按住即可快速离心，方便快捷。 7. 采用电子门锁，设有超速、不平衡、门盖保护等多种保护功能，增强安全性。 8. 可配备多种容量转子，更换方便，可适用于不同实验需求。 9.带有应急开门拉绳，防止意外断电等情况时，保证样品正常取出。 11.机体采用全钢机身，更安全，耐用。 12.仪器运行最后1分钟时，可显示59秒倒计时，并自动铃声提示（停止）。 13.具有先进的隔音设计，确保静音操作，≤65dB。 14.具有转子参数锁定功能，防止意外修改参数，避免失误操作。 15.离心结束后，离心机盖自动打开，防止样品加热，便于取放样品。 16.厂家承诺：整机质保一年 （需提供厂家参数确认函原件） | 1 | 台 | |
| 磁力搅拌器 | 智能恒温磁力搅拌器产品特点: 1 具有快速加热和极强的搅拌力，精确控温和定时功能，适合无人操作 2 不需要另备控温器或接触式温度计，由随机的铂电阻传感器就可精确控温 3 具有温度保护功能，防止电热盘过热而引起事故 4 磁力强和软启动功能可防搅拌子跳子。 5 三相无刷直流电机驱动，转速稳定，调速比大，50rpm就可稳定转速 6 两个LED数显窗，可分别显示转速，定时时间、液体温度及加热盘温度 7 微机控制，设定数据可储存 8 新颖外观、面板宽大、视角适宜，便于操作  9 旋转式编码器操作 | 5 | 台 | |
| 水浴锅 | 工作室容积：7L 孔数：2孔 加热功率：800W 温控范围：室温~100℃ 温控精度：±1℃ 升温速度：1℃/min 电源：交流220V50Hz 外形尺寸：450\*220\*160 主要特点：（1）工作室水箱选材不锈钢，有优越的抗腐蚀性能 （2）温控精确，数字显示，自动控温 （3）操作简便，使用安全 | 4 | 台 | |

**以上技术参数必须完全响应，否则做无效响应处理。**

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月21日**

**六、分析仪器采购项目（预算5.8万元）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **名称** | **技术参数** | **数量** | **单位** |
| 分析天平 | 功能 四级防震，称量速度可调 显示方式可调 动态温度补偿 全量程范围去皮 自动零位跟踪可调 自动故障诊断 自动校准 过载保护 超载报警功能 计数、百分比称重功能 克、盎司、克拉等单位转换 称量范围(g) 200 可读性(mg) 0.1 重复性(≤mg) ±0.1 线性 (≤mg) ±0.2  秤盘尺寸(mm) Φ90 | 4 | 台 |
| 自动旋光仪 | 仪器光源：发光二级管(LED) 干涉滤光片 工作波长：589nm (钠D光谱） 测量范围：±45°（旋光度） 最小读数：0.002°（旋光度） 示值误差：±（0.01＋测量值×0.05%）°（旋光度） 重复性 ：≤0.01° 样品透过率：10% 标配试管：100mm/200mm普通型 显示方式：5寸液晶 仪器级别：0.05级 | 3 | 台 |
| 折光仪 | 测量范围（nD）：1.3000~1.7000  (Brix)：0~95% 准全度 （nD）：±0.0003（估计读数） 平均色散示值：±0.0005 温度显示 ：数字温度计 观察方式：双目 仪器尺寸：160mm×140mm×100mm 仪器净重：3kg | 6 | 台 |
| 可调微量单道移液器 | 1.精密可调微量单道移液器有8+3合计11种规格可选，范围覆盖0.1uL至10ml, 2.三年质量保证，独特的人体工程学设计，操作舒适省力 3.可以整支灭菌，而不会损坏移液精度 4.特殊材料构成，优化结构设计，移液器容量调节控制部分可以轻松分解，进行清洁 5.吸头推出简单省力, JUSTIPTM吸头连接杆高度调节设计，使移液器对吸头的适配性更强 6.一键拨动式校准系统，无需特殊工具用户可随时对移液器进行校正 7.产品需通过IVD体外诊断认证并具备相关证书 8.仪器质保壹年，为保证产品质量，投标需提供厂家授权及技术参数确认函（须与官网宣传参数一致） 微量移液器有0.1-2μl，0.5-10μL，1-10μL，2-20μL，5-50μL，10-100μL，20-200μL，100-1000μL八种规格可选，大容量移液器0.2-2ml， 0.5-5 ml，1-10 ml三种规格可选（须提供加盖制造商公章的售后服务承诺函和技术参数确认函原件） | 1 | 个 |

**以上技术参数必须完全响应，否则做无效响应处理。**

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月21日**

**七、医用药品采购项目（第三次挂网，预算28000元）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格** | **数量** | **单位** | **实验室** |
| 1 | 酒精 | 500ml/瓶,75%，塑料瓶 | 99 | 瓶 | 病原8 生化1 中医10 五官10 内科10 生理5 口内30 外科10 检验20 |
| 2 | 500ml/瓶,95%，塑料瓶 | 570 | 瓶 | 病原30 中医10 口修500 药学10 口内20 |
| 3 | 75%酒精 | 60ml | 10 | 瓶 | 护理 |
| 4 | 一次性碘伏棉棒 | 0.15ml/支\*60支，1支/袋，罐装 | 8 | 罐 | 病原3 药理5 |
| 5 | 一次性75%酒精棉棒 | 0.15ml/支\*60支，1支/袋，罐装 | 3 | 罐 | 病原 |
| 6 | 84消毒液 | 500ml/瓶 | 27 | 瓶 | 病原10 生理5 检验12 |
| 7 | 3%过氧化氢 | 100ml/瓶 | 3 | 瓶 | 病原1 检验2 |
| 8 | 肝素钠 | 2ml:12500单位 10支/盒 | 14 | 盒 | 病原2 生理10 药理2 |
| 9 | 0.5%碘伏 | 60ml/瓶 | 110 | 瓶 | 病原1 生化1 口腔外科20 内科5 生理6 药理2 护理20 外科20 检验35 |
| 10 | 生理盐水 | 500ml/瓶（玻璃瓶） | 60 | 瓶 | 病原20 药学10 化学20 检验10 |
| 11 | 500ml/瓶（塑料瓶） | 300 | 瓶 | 生理150 药理30 口内20 外科100 |
| 12 | 0.9NS | 100ml | 210 | 瓶 | 护理200 检验10 |
| 13 | 盐酸利多卡因注射液 | （5ml：0.1g）/支，5支/盒 | 45 | 盒 | 生理5 药理20 药学20 |
| 14 | 呋塞米 | 2ml:20mg 10支/盒 | 15 | 盒 | 生理 |
| 15 | 盐酸普鲁卡因注射液 | 2ml/支；10支/盒 | 35 | 盒 | 生理15 药学20 |
| 16 | 去甲肾上腺素 | 1ml：2mg 2支/盒 | 60 | 盒 | 生理55 药理5 |
| 17 | 盐酸肾上腺素 | 1ml:1mg 10支/盒 | 4 | 盒 | 生理3 药理1 |
| 18 | 盐酸异丙肾上腺素注射液 | （2ml：1mg）/ 支，2支/盒 | 50 | 盒 | 药理30 药学20 |
| 19 | 阿托品 | 1ml/支，10支/盒 | 20 | 盒 | 药理 |
| 20 | 毛果云香碱滴眼液 | 5ml/支，25mg | 10 | 盒 | 药理 |
| 21 | 注射用硫酸链霉素 | 100万单位/支，50支/盒 | 1 | 盒 | 药理1 药学1 |
| 22 | 尼可刹米 | 1.5ml，10支/盒 | 2 | 盒 | 药理 |
| 23 | 酚妥拉明 | 1ml，10mg，5支/盒 | 2 | 盒 | 药理 |
| 24 | 纳洛酮 | 1ml，0.4mg，5支/盒 | 2 | 盒 | 药理 |
| 25 | 解磷定 | 20ml/支 5支/盒 | 10 | 盒 | 药理 |
| 26 | 阿司匹林肠溶片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 27 | 安乃近片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 28 | 碘酊 | 500ml/瓶 | 2 | 瓶 | 药学 |
| 29 | 对乙酰氨基酚片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 30 | 复方磺胺甲恶唑片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 31 | 复方乙酰水杨酸片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 32 | 红霉素片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 33 | 磺胺醋酰钠滴眼液 | 8ml/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 34 | 磺胺嘧啶片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 35 | 卡托普利片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 36 | 利血平片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 37 | 氯霉素片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 38 | 尼可刹米注射液 | 10支/盒 | 10 | 盒 | 药学 |
| 39 | 维生素B1片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 40 | 维生素C片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 41 | 维生素C | 2ml | 30 | 盒 | 护理 |
| 42 | 维生素C注射液 | 10支/盒 | 20 | 盒 | 药学 |
| 43 | 硝酸异山梨酯片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 44 | 新洁尔灭 | 500ml/瓶 | 5 | 瓶 | 药学 |
| 45 | 盐酸胺碘酮片 | 12片×2板/盒 | 20 | 盒 | 药学 |
| 46 | 盐酸氯丙嗪片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 47 | 吲哚美辛片 | 100片/瓶 | 10 | 瓶 | 药学 |
| 48 | 注射用青霉素钠 | 80万iu 10支/盒 | 10 | 盒 | 药学 |
| 49 | 注射用水 | 2ml | 30 | 盒 | 护理 |
| 50 | 维生素B12 | 1ml | 30 | 盒 | 护理 |
| 51 | 50%葡萄糖 | 50ml | 5 | 盒 | 护理 |

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月14日**

**八、中药材采购项目（第三次挂网，预算23000元）**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名称** | **规格** | **数量** | **单位** | **实验室** |
| 1 | 百部块根 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 2 | 半夏 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 3 | 北五味子 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 4 | 蓖麻子 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 5 | 柴胡根 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 6 | 陈皮 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 7 | 穿山龙 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 8 | 穿心莲叶片 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 9 | 大黄 | 普通 | 4 | kg | 药学 |
| 10 | 大黄粉末 | 普通 | 4 | kg | 药学 |
| 11 | 大青叶 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 12 | 大青叶粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 13 | 党参碎块 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 14 | 儿茶粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 15 | 茯苓 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 16 | 茯苓粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 17 | 甘草 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 18 | 甘草粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 19 | 关木通 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 20 | 关木通粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 21 | 厚朴 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 22 | 厚朴粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 23 | 胡椒粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 24 | 黄柏 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 25 | 黄柏粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 26 | 黄连 | 普通 | 4 | kg | 药学 |
| 27 | 黄连粉末 | 普通 | 4 | kg | 药学 |
| 28 | 黄芪 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 29 | 黄芪粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 30 | 夹竹桃叶 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 31 | 金银花 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 32 | 桔梗粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 33 | 苦杏仁 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 34 | 麻黄 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 35 | 南五味子 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 36 | 人参 | 普通 | 1 | 10g | 药学 |
| 37 | 肉桂 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 38 | 肉桂粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 39 | 砂仁 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 40 | 山药粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 41 | 石菖蒲 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 42 | 石菖蒲粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 43 | 石斛 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 44 | 天麻 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 45 | 天麻粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 46 | 五倍子粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 47 | 小茴香 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 48 | 洋金花粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 49 | 元胡粉末 | 普通 | 1 | kg | 药学 |
| 50 | 远志 | 普通 | 1 | kg | 药学 |

**送货方式：上门，拒绝代收快递。**

**交货时间：2020年9月7日—2020年9月14日**