

## 郑州大学政府采购货物合同

甲方：郑州大学

乙方：郑州诺科仪器有限公司

本合同于2020年10月19日由甲乙双方按下述条款签署。

在甲方为获得（400M 核磁共振波谱仪）货物和伴随服务实施公开招标情况下，乙方参加了公开招标。通过公开招标，甲方接受了乙方以总金额（人民币：大写：叁佰零叁万捌仟贰佰元整 小写：3038200.00 元）（以下简称“合同价”）的投标。双方以上述事实为基础，签订本合同。

### 一、供货范围及分项价格表（详见附件 1、附件 2）

1. 本合同所指设备详见附件 1、附件 2，此附件是合同中不可分割的部分。
2. 总价中包括设备金额、包装、运输保险费、装卸费、安装及相关材料费、调试费、软件费、检验费及培训所需费用及税金等，甲方不再另行支付任何费用。

### 二、质量及技术规格要求

乙方须按合同要求提供全新设备（包括零部件、附件、备品备件等），设备的质量标准、规格型号、具体配置、数量等符合招标标书要求，其产品为原厂生产，且应达到乙方投标文件及澄清文件中明确的技术标准。

乙方应在本合同生效后 7 个工作日内向甲方提供安装计划及质量控制规范；并于 12 月 30 日前进驻安装现场；所有设备运送到甲方指定地点后，双方在 5 日内共同验收并签署验收意见。如甲方无正当理由，不得拒绝接收；在安装调试过程中，甲方有权采取适当的方式对乙方产品质量标准、规格型号、具体配置、数量以及安装质量和进度等进行检查。甲方如果发现乙方所供设备不符合合同约定，甲方有权单方解除合同，由此产生的一切费用由乙方承担。

### 三、包装与运输

设备交付使用前发生的所有与设备相关的运输、安装及安全保障事项等均由乙方负责；设备包装应符合抗震、防潮、防冻、防锈以及长途运输等要求，对由于包装不当或防护措施不力而导致的商品损坏、损失、腐蚀等损失均由乙方承担；在设备交

付使用前所发生的所有与设备相关的经济纠纷及法律责任均与甲方无关。

#### 四、质保期与售后服务（详见附件3）

1. 所有设备免费质保期为1年，国产设备3年（自验收合格并交付给甲方之日起计算），终身维护、维修。

2. 在质保期内，因产品质量造成的问题，供货方免费提供配件并现场维修，且所提供的任何零配件必须是其原设备厂家生产的或经其认可的。产品存在质量问题，甲方有权要求乙方换货。

3. 乙方须提供一年3次全免费（配件+人力）对产品设备的维护保养。

4. 乙方承诺凡设备出现故障，自接到甲方报修电话1小时内响应，3小时内到达现场，24小时内解决故障问题。保修期外只收取甲方零配件成本费，其他免费。

5. 乙方有责任对甲方相关人员实施免费的现场培训或集中培训措施，保证甲方相关人员能够独立操作、熟练使用、维护和管理有关设备。

6. 其它：

#### 五、技术服务

1. 乙方向甲方免费提供标准安装调试及2人次国内操作培训。

2. 乙方向甲方提供设备详细技术、维修及使用资料。

3. 软件免费升级和使用。

#### 六、专利权

乙方应保证甲方在使用其所提供的产品时免受第三方提出侵犯其专利权、商标权或保护期的起诉。

#### 七、免税

1. 属于进口产品，用于教学和科研目的的，中标价为免税价格。

2. 免税产品应由甲乙双方依据海关的要求签订委托进口代理协议，确认甲乙双方的责任与义务。委托进口代理协议作为本合同的不可分割部分。

3. 免税产品通关时乙方必须进行商检，未商检的，造成的损失由乙方承担。

#### 八、交货时间、地点与方式

1. 乙方于2021年1月19日之前将货物按甲方要求在甲方指定地点交货、安装、调试完毕，并具备使用条件，未经甲方允许每推迟一天，按合同总额的千分之五扣除违约金。

2. 乙方负责所供货物包装、运输、安装和调试，并承担所发生的费用；甲方为乙方现场安装提供水、电等便利条件。

3. 安装过程中若发生安全事故由乙方承担。

4. 乙方安装人员应服从甲方的管理，遵守国家法律法规和学校相关制度，否则一切后果均由乙方承担。

5. 货物交付使用前，乙方负责对提供货物进行看管，并承担货物的丢失、损毁等风险。

## 九、验收方式

1. 初步验收。甲方按合同所列质量标准、规格型号、技术参数以及数量等在现场验收，并填写初步验收单（详见附件 4）。验收时，甲方有权提出采用技术和破坏相结合的方法。

乙方应向甲方移交所供设备完整的使用说明书、合格证及相关资料。乙方在所有设备（工程）安装调试、软件安装完毕后，开展现场培训，使用户能够独立熟练操作使用仪器或设备，尔后由供需双方共同初步验收；甲乙双方如产生异议，由第三方重新进行验收。如果乙方提供的货物与合同不符，甲方有权拒绝验收，由此产生的一切费用由乙方承担。

2. 正式验收：依据河南省财政厅“《关于加强政府采购合同监督管理工作的通知》【豫财购（2010）24 号】”文件要求，政府采购合同金额 50 万元以上的货物采购项目，由使用单位初验合格后，向国有资产管理处提出验收申请，由采购单位领导牵头，会同财务、审计、资产管理及专家成立验收专家组进行正式验收。学校验收通过后，才能支付合同款项。

## 十、付款方式

1. 本合同总价款（大写）为：人民币：叁佰零叁万捌仟贰佰元整（小写：¥3038200.00 元）。

2. 付款方式：货物验收合格后，经审计后，甲方向乙方支付全部货款的 95%即人民币贰佰捌拾捌万陆仟贰佰玖拾元整（小写：¥ 2886290.00 元），质保期满后，甲方向乙方支付剩余的全部货款即人民币壹拾伍万壹仟玖佰壹拾元整（小写：¥ 151910.00 元）。

## 十一、履约担保

乙方向甲方以转账的方式提供合同总额 5%的履约保证金。履约担保金在签订合同前交学校财务处，货物验收合格，正式交付使用后予以退还。

## 十二、违约责任

乙方所交的货物产地、品牌、型号、规格、质量以及技术标准、数量等不符合合同要求，甲方有权拒收，由此产生的一切费用由乙方负责；因货物更换而造成逾期交货，则按逾期交货处理，乙方应向甲方每天支付合同标总额日千分之五的违约金。甲方无正当理由拒收设备，应向供方偿付拒收设备款额百分之五的违约金。

甲方逾期付款，应向乙方支付本合同标的总额的日万分之四的违约金。

## 十三、其它

1. 组成本合同的文件及解释顺序为：投标书及其附件、本合同及补充条款；招标文件及补充通知；中标通知书；国家、行业或企业（以最高的为准）标准、规范及有关技术文件。

2. 双方在执行合同时产生纠纷，协商解决；协商不成，向甲方所在地人民法院提起诉讼。

3. 本合同共 壹拾柒 页，一式八份，甲方执四份，乙方执二份，招标公司执二份。

4. 本合同未尽事宜，供需双方可签订补充协议，与本合同具有同等法律效力。

5. 合同有效期：本合同双方签字盖章后生效，合同签署之日起至合同内容执行完毕为本合同有效期。

甲方：郑州大学  
地址：科学大道100号  
合同专用章  
签字代表（或委托代理人）：

电话：陈登年

合同签署日期：2020年11月26日

乙方：郑州诺科仪器有限公司  
地址：郑州市金水区花园路144号14层08

号  
签字代表：  
电话：0371-66286369

开户银行：焦作中旅银行股份有限公司  
郑州分行

账号：5 0069 8080 0017

附件 1:

供货范围及分项价格表

单位: 元

序号	设备名称	品牌型号	制造厂(商)	原产地(国)	数量	单价	合价	备注
1	400M 核磁共振波谱仪	Bruker AVANCE NEO 400	布鲁克瑞士有限公司	瑞士	1 套	3038200.00	3038200.00	免税
2	/	/	/	/	/	/	/	/
3								
4								
...								
合计: 小写: ¥3038200.00 元 大写: 人民币叁佰零叁万捌仟贰佰元整								

附件 2:

设备技术规格参数、功能描述及配置清单表

序 号	设备名称	具体技术规格参数、功能描述及配置清单描述	单 位	数 量
1	400M 核 磁共振波 谱仪	<p>1、用途 满足有机化学、生物化学、药物化学等方面的结构分析和性能研究，可用于可溶性有机物、蛋白质、多糖等物质的分子结构和分子间相互作用研究；可进行氢、碳、氮的多共振实验。</p> <p>2、主机及磁体</p> <p>2.1 超导磁体</p> <p>2.1.1 具有低液氮与液氮消耗、高稳定性、高均匀性、抗干扰超屏蔽超导磁体或自屏蔽磁体，低温匀场线圈：9 组，室温匀场线圈：36 组，磁场漂移：&lt;4 Hz / 小时</p> <p>★2.1.2 液氮维持时间：&gt; 300 天</p> <p>★2.1.3 液氮消耗速率：&lt; 13ml / 小时</p> <p>2.1.4 磁体 5 高斯线横向距离： 0.5 米</p> <p>2.1.5 有液氮液面自动监视和最小液面自动报警装置：</p> <p>2.2 射频发射系统</p> <p>2.2.1 射频通道数：2 个</p> <p>★2.2.2 各通道具有的功能：各通道有独立的观测、去偶、信号接收、模数转换功能；</p> <p>★2.2.3 双通道频率发生器数字频率合成，每个通道合成频率范围 5-1280 MHz；</p> <p>2.2.4 双功放系统</p> <p>2.2.5 质子最大输出功率：≥100W</p>	套	1

	<p>★2.2.6 多核最大输出功率：≥500W</p> <p>2.3 接收及采样</p> <p>★2.3.1 接收中频 1.852 GHz</p> <p>★2.3.2 每个通道独立的高速 ADC，采样速率≥240 MHz/秒</p> <p>2.3.3 谱宽为 6KHz 时可输出的最大字节是) 23bit</p> <p>2.4 氦数字锁场及梯度匀场系统</p> <p>2.4.1 配备自动 / 手动双匀场系统，可自动切换</p> <p>2.4.2 配备氦梯度自动匀场</p> <p>2.4.3 支持多溶剂峰（如吡啶）自动锁场</p> <p>2.4.4Z 方向射频脉冲梯度场</p> <p>梯度场最大电流：≥10A</p> <p>2.5 高精度变温控制单元</p> <p>2.5.1 控温范围：-150℃—+600℃（低温实验需另配低温附件）</p> <p>2.5.2 精度：±0.1℃</p> <p>2.5.3 利用核磁共振热电偶功能，准确测量并自动控制样品温度</p> <p>2.6 探头</p> <p>2.6.1 1H/19F-（15N-31P）5mm Z 梯度场多核二合一探头</p> <p>★2.6.1.1 检测核：1H 和 19F，共振频率在 31P -199Hg 与 170-109Ag 之间的所有核</p> <p>★2.6.1.2 1H 分辨率（旋转）≤ 0.5 Hz（1% CHCl3）</p> <p>★2.6.1.3 1H 线型（旋转）：峰高为 0.55%和 0.11%时峰宽为 6/12Hz（1% CHCl3）</p> <p>★2.6.1.4 13C 分辨率（旋转）≤ 0.2 Hz（ASTM）</p> <p>★2.6.1.5 13C 线型（旋转）：峰高为 0.55%和 0.11%时峰宽为 2/4Hz（ASTM）</p> <p>★2.6.1.6 灵敏度</p> <p>*1H 灵敏度≥ 550:1(0.1% EB)</p>		
--	---	--	--

	<p>13C 灵敏度 <math>\geq 220:1</math> (ASTM)</p> <p>31P 灵敏度 <math>\geq 200:1</math> (TPP)</p> <p>15N 灵敏度 <math>\geq 30:1</math> (90% formamide)</p> <p>19F 灵敏度 <math>\geq 550:1</math> (90% TFT)</p> <p>★2.6.1.7 90 度脉冲宽度</p> <p>1H <math>\leq 8 \mu s</math> (0.1% EB sample)</p> <p>19F <math>\leq 12 \mu s</math> (TFT sample)</p> <p>13C <math>\leq 8 \mu s</math> (ASTM sample)</p> <p>31P <math>\leq 8 \mu s</math> (TPP sample)</p> <p>15N <math>\leq 17 \mu s</math> (90% formamide sample)</p> <p>2.6.1.8 加 Z-方向梯度场线圈强度 <math>\geq 50</math> 高斯/cm</p> <p>2.6.1.9 探头变温范围: <math>-150^{\circ}\text{C}</math> — <math>+150^{\circ}\text{C}</math> (低温实验需另配低温附件)</p> <p>2.6.1.10 探头全自动调谐和匹配附件: 必须配备能调所有观测核的全自动调谐和匹配附件</p> <p>★2.6.1.11 探头具备观测 1H 去偶后的 19F 图谱功能</p> <p>2.7 工作条件</p> <p>2.7.1 电源电压 AC 220V, <math>\pm 10\%</math>, 50Hz, 单相</p> <p>2.7.2 环境温度 <math>17-25^{\circ}\text{C}</math></p> <p>2.7.3 相对湿度 <math>&lt; 70\%</math></p> <p>2.7.4 长时间连续工作</p> <p>3、工作站及打印机</p> <p>3.1 提供 PC 工作站 (Intel Xeon E5-1620v3 系列)</p> <p>CPU: intel 至强四核高端处理器</p> <p>内存: 16GB</p>		
--	---	--	--

	<p>硬盘：2 TB          独立显卡：1G          显示器：24 英寸宽屏液晶彩色显示器          网卡、DVD 刻录机</p> <p>3.2 运行平台： Windows10（64 位）系统</p> <p>3.3 提供激光打印机一台（HP403d）</p> <p>4、 NMR 软件</p> <p>4.1 提供快速多维采样处理软件许可证一个</p> <p>4.2 提供在线服务软件：包括在线使用帮助、NMR 技术指导、实验手册等，</p> <p>4.3 提供脉冲程序模拟软件</p> <p>4.4 提供核磁数据处理软件许可证一个</p> <p>4.5 实验数据（原始数据及分析结果）可存为通用格式，能被其它 NMR 软件读取，并能导入 Microsoft Office 软件。</p> <p>5、附件、零配件及消耗品(包括专用工具)</p> <p>5.1 提供随机必备的标准附件专用工具</p> <p>5.2 提供标准样品 1 套</p> <p>5.3 提供超导磁体用液氮真空输液管 1 个</p> <p>5.4 包含 24 位自动进样器及相应位数的核磁转子</p> <p>5.5 提供两年核磁运行所需的液氮</p> <p>6、技术文件与国内提供配套附件：</p> <p>6.1 提供技术资料：培训教材，操作规程（说明书、光盘）</p> <p>6.2 国内提供附件：</p> <p>6.2.1 仪器安装时，提供所需正常状态下的液氮，液氮，氦气，氮气。</p> <p>6.2.2 提供山特 UPS 电源，3KVA, 1 小时(山特 C3KS)</p>		
--	---	--	--

	<p>6.2.3 提供空压机，带过滤器和、储气罐和干燥器 1 套</p> <p>6.2.4 5mm 核磁管 1000 根</p> <p>6.2.5 5mm 低压核磁管 10 根</p> <p>6.2.6 低温恒温搅拌反应浴（郑州长城/DHJF-8002 立式）3 台</p> <p>6.2.6.1 使用温度范围(°C)：-80~10</p> <p>6.2.6.2 温度稳定性（°C）：±2</p> <p>6.2.6.3 储液槽容积（L）：2</p> <p>6.2.6.4 储液槽尺寸（mm）：Φ160×105</p> <p>6.2.6.5 开口尺寸（mm）：Φ140</p> <p>6.2.6.6 最大可放置烧瓶（ml）：500</p>		
--	--	--	--

附件 3:

## 售后服务计划及保障措施

### 投标人售后服务

#### (1) 售后服务计划

我们本着“一切追求高质量，用户满意为宗旨”的精神，以“最优惠的价格、最周到的服务、最可靠的产品质量”的原则向您郑重承诺：在确保设备的先进性、可靠性、稳定性的同时，不断改进服务质量，从售前到售后的交货、调试、设备维护管理、技术服务、用户技术培训等各方面，保证顾客能得到最好的服务，让顾客满意、放心。

**1. 质保期：**安装验收合格之日起，质保进口设备一年，国产设备三年。

#### **2. 售后服务承诺：**

2.1 服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底；

2.2 服务目标：服务质量赢得用户满意；

2.3 服务质量保障：我公司通过了ISO9001:2015质量管理体系、ISO14001:2015环境管理体系认证及GB/T28001-2011职业健康安全管理体系认证，保证每一户的产品从销售前到售后全过程的质量监控和质量保障。

2.4 服务原则：在质保期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，应尽快组织维修，提供的配件只收成本费，根据我公司订货系统的相关设置及有关规定，如客户操作不当等原因造成的原件损坏，可负责硬件成本价维修服务。

2.5 服务方式：在合同履行期间保证随叫随到，服务团队的稳定性不随时更换服务团队人员。能够不影响采购人正常使用的情况下及时解决系统问题。

提供 24 小时服务热线, 提供每周 7 天, 每天 8 小时。服务热线电话: 0371-66286369。

2.6 服务效率：质保期内所投货物非人为损坏出现问题，我单位在接到正式通知后 30 分钟内响应，1 小时内电话做出维修方案，如 1 个小时内无法通过电话解决问题，派维修人员在接到报修报告后 2 个小时内到达用户现场予以维修，解决问题时间不超过 12 小时。并做到质量问题不解决服务人员不撤离。负责故障原因的诊断，尽快排除故障。对每件用户反馈的产品质量问题及处理结果我公司将予以存档。如不能及时解决实际工作中出现的问题，提供备用设备直到原设备修复。

2.7 质保服务：保修期内，非人为原因造成的设备故障，免费矫正或更换有缺陷的设备或部件，直至恢复设备正常性能，此间发生的一切费用由我方自行承担。如不能及时解决实际工作中出现的问题，提供备用设备修复。

质保期满后终身维修，更换易损件只需按成本收费不收维修费。如果产品技术升级，我方会及时通知用户，如采购人有相应要求，我方和制造商对用户购买的产品进行免费升级服务或优惠价格的有偿升级服务。

#### **3. 安装调试及技术培训内容**

3.1 安装调试：我公司派现场工作经验丰富的专业技术人员和厂家的专业工程师亲临现场免费指导安装调试。合同签订一个月内我公司提供设备安装、调试等必备的技术文件，以使用户能提前作好设备安装的准备工作。在用户通知之日起 3 个工作日内到现场开始工作，直到技术指标符合标书要求为止，保证产品正常顺利运行。所有货物安装调试完毕后，由客户查看、验收后方可离开现场。

3.2 在完成安装调试、检测后，须向用户提供检测报告、技术手册，提供中文版的技术资料（包括操作手册、使用说明、维修保养手册、电路图、安装手册、产品合格证等）。验收的技术标准达到制造(生产)厂商标明的技术指标，个别不能测试的指标另作详细的文字说明。

3.3 验收标准：和用户一起按照合同要求的技术规格、技术规范的要求对货物的质量、规格、性能、数量和重量等进行全面和详细的检验。货物检验完毕之后，在双方共同在场情况下进行设备的验收。若发现有损坏的零部件，在3个工作日内进行及时更换，所产生的费用由我方承担。

#### 3.4 培训要求

派人参加指导性培训授课。提供最新的文字、音像、电子培训资料。接受各培训基地的技术咨询，必要时，派人到现场作安装技术指导。提供用于培训的相关设备。

3.5 培训合格的标准为：设备正常运行验收后，我公司负责在项目现场为所投标项目培训2-3名技术人员，使培训人员达到熟练掌握、灵活应用的程度。

3.6 免费培训技术及维修人员，并与维修人员建立联系，在维修使用方面，做长期的技术支持。在贵单位使用设备期间，提供24小时的维修，以保证用户使用要求。

3.7 学校如参加相关比赛时，我公司将提供技术支持和相关指导，帮助学校夺得比赛奖项等。

#### 4. 售后服务维修网点：

维修单位名称：郑州诺科仪器有限公司

售后服务地点：郑州市金水区花园路144号14层08号

联系人：王万里 联系电话：0371-66286369 从事实验室仪器方面技术服务8年以上，职称：工程师

我公司技术人员为用户提供电话咨询和软件升级，及时提供仪器最新技术资料与技术支持，对所售仪器定期巡防，免费进行系统的维护、保养及升级服务，使仪器使用率达到最大化，每年内不少于3次上门保养服务，包括寒暑假。

#### 5. 技术人员情况：

序号	姓名	职务	学历	电话	专业	技术服务年限
1	李凯峰	技术工程师	硕士	18538206031	材料科学与工程	五年工作经验，从事售前，售后服务，及与老师应用相关使用的技术交流
2	王万里	服务工程师	专科	18603833737	电子自动控制	八年工作经验，从事仪器技术服务，着重安装，调试及使用培训
3	徐东旭	服务工程师	本科	13783665176	化学化工专业	三年工作经验，从事售前、售后服务等技术服务

#### 6. 质量保证承诺：

我方保证所提供货物是全新的、未使用过的全新产品，而且保证货源渠道正常，有质量保证，提供相关证明，确保无假货、水货、翻新货，技术资料齐全，且所有的配件均符合国家质量检测标准。

#### 7. 项目所提供的其它免费物品及服务：

7.1 仪器安装调试、验收合格后，在质保期内提供免费维护、保养和免费更换损坏

的和有缺陷的零部件；

7.2 用户所购仪器，享受我公司及制造厂商提供的终身维修服务；

7.3 如有用户购买的仪器工作站软件发布新版本，将免费给用户升级并做好相应的技术支持服务。免费定期提供各种应用资料及国内外培训、会议信息等；

7.4 终身提供广泛优惠的技术支持(软件的升级免费)及产品之易损部件备件供应。

8. 响应本次采购项目均为交钥匙项目，所需的一切设备、材料、费用等，全部包含在投标报价之中，采购人无须再追加任何费用。

9. 本公司承诺保证提供的软件产品为正版软件，并可提供有关软件版本的证明材料(包括设备中自带的软件产品)。保证提供的软件产品都具有在中国境内的合法使用权。

10. 我单位对上述内容的真实性承担相应法律责任。

11. 未尽事项，参照制造厂商售后服务承诺标准执行。

投标人名称：郑州诺尔仪器有限公司 (盖单位公章)

法定代表人或其委托代理人：高英 (签字或盖章)

日期：2020年10月15日



## **(2) 技术培训支持及服务**

### **1、优质、快捷的技术服务**

为更好地保证本项目设备的正常运行，及时解答用户提出的疑问，帮助用户解决问题，本公司售后维护中心由专职工程师负责随时为客户免费提供技术培训及咨询服务。

### **2. 培训目的**

使本项目的维护使用人员更好熟悉系统设备。提高使用及维护人员对设备的技术和故障处理能力，使其了解设备技术的基本知识，强化其动手能力，熟悉应用技巧，达到全面掌握整个产品的设计思想及全部功能；对系统的数据进行及时、有序的整理维护；熟练掌握系统运行及维护方法。

(1) 最终达到了解设备的技术性能，熟练掌握设备的操作和正确维护；

(2) 能够排除设备的一般故障，掌握设备的维修技术及日常保养，达到培训要求。

(3) 对设备的构造、性能、原理和操作有详细透彻的理解；

(4) 正确熟练的操作使用设备，完成日常的维护和保养，进行一些简单的维修，确保设备的正常使用。

(5) 及时准确的发现设备出现的和隐藏的问题，并能及时同我公司联系，使问题得到及时解决。

### **3. 培训安排：**

用户相关工作人员对设备性能掌握的程度越高，在使用过程中对设备的利用也就越充分，给用户单位带来的效益也越明显，使用者对设备的满意程度也越高。使用户相关使用及维护有效地掌握系统的唯一方法就是接受全面认真的培训。

鉴于上述思想，我公司总结了多年用户培训的经验，按照全面了解、分类培训、考核反馈的原则，形成了一整套完整、有效、可行的培训思想和方法，及在充分了解客户的现有水平状况的基础上，针对用户不同需求，分类进行免费培训，同时提供不限次培训和持续培训安排，从而达到事半功倍的效果。在培训过程中，科学地划分阶段，每个阶段设有考核，及时反馈学员的学习状况，以便有效地调整培训进度、课程安排以及师资力量。

### **4. 培训时间：**

(1) 货物到达后，在收到用户单位安装要求后24 小时内，我方派制造商授权的专业技术人员在客户所在地提供免费安装调试，确保仪器技术指标验收合格。

(2) 仪器安装完毕，制造商工程师免费提供上门系统培训。培训人员具有相关的资质，培训内容包括但不限于设备相关原理、参数的设置、上机操作、数据的采集、数据的分析、安全注意事项、系统维护及一般故障排除等。

### **5. 培训地点**

设备安装现场或用户指定地点。

### **6. 培训人数**

我方负责在项目现场免费为所投项目培训1-2 名技术人员（培训人数由最终用户确定）。

### **7. 培训内容**

仪器的技术原理、操作、数据处理、基本维护等，2人1周技术培训（免培训费；差旅及食宿自理）。

包括基础维修常识：培训内容及效果保证：仪器的基本结构和检测原理，用户日常

操作前的准备注意事项，讲解仪器日常维护使用中的注意事项，常用耗材的更换方法，在日常使用中可能会碰见的常见问题及解决办法。

#### 8、培训计划方案：

仪器运达用户现场后，工程师进行仪器安装调试的时候，在安装现场进行的培训，培训人数由最终用户确定，培训致熟练掌握设备的操作和正确维护为止。

培训计划一览表			
时间阶段	培训服务内容	人数	地点
第一步	1. 开箱，确认货物与合同一致，确认货物完好无损。 2. 硬件连接，讲解仪器的硬件构成，演示仪器安装方法，进行仪器硬件测试，确保仪器处于最佳状态。试运行仪器。 3. 软件、驱动安装使用并讲解软件和驱动安装方法。 4. 讲解仪器随机资料，介绍方法资料的使用方法。准备仪器调试需要使用的标准系列和相关试剂。	仪器操作人员	用户实验室
第二步	1. 进行仪器的操作演示，讲解仪器的一般使用方法。 2. 指导用户进行实际操作，深化培。 3. 讲解仪器日常维护保养方法，介绍仪器常见故障检修方法，回顾仪器的使用方法，强化仪器操作。由客户进行仪器操作，工程师在一旁指导。安装结束。		
第三步	1. 重点深化培训仪器操作应用		
第二周	工程师电话指导用户自行操作，熟悉仪器性能。		

#### 9、人员的培训：

人员培训分现场培训和用后培训两次，让操作人员能熟练地完成对设备的各项操作使用及常规的维护工作。

现场培训在仪器安装调试时进行，我方技术人员将对安装、调试、操作、维修、保养等事项向买方至少两名技术人员做技术培训，保证操作人员能够正常操作设备的各种功能。详细进行技术讲解、操作示范和技术咨询等，确保培训人员对基本原理、技术特性、操作规程、管理维护等方面了解和掌握。培训所用的费用全部由我方提供。

用后培训在公司培训中心进行，对用户进行高级应用培训。由我方资深工程师解答用户使用中遇到的问题，介绍仪器使用高级技巧，交流分析心得。培训内容包括仪器的设计原理介绍，方法开发方法等。

同时免费提供仪器的中文操作手册，详细介绍了仪器的原理、操作方法及维护保养等。每个元素分析方法均配有专门的方法手册，详细说明该方法的分析原理、测量范围、操作程序及所需化学试剂和标准溶液的配制方法等。方便用户随时查阅。

每年召开一到六次用户会议，提供用户交流的机会，并可得到专业指导和不同深度的高级培训。

投标人名称：郑州高科仪器有限公司（盖单位公章）  
 法定代表人或其委托代理人：高（签字或盖章）  
 日期：2020年10月15日

（由制造商及中标商签字盖章确认）



附件 5:

## 中标通知书

### 政府采购中标通知书

郑州诺科仪器有限公司:

河南省信人工程造价咨询有限公司受 郑州大学的委托,就 郑州大学化学学院核磁共振仪采购项目(采购项目编号:豫财招标采购-2020-1111)采用公开招标方式进行采购,经规定采购程序,确定贵公司为本采购项目的中标人,中标金额为人民币 3038200.00 元。中标项目内容详见《中标内容一览表》。

请贵公司接到本中标通知书后,于 2020 年 11 月 20 日前(依法定或招标文件约定时间),按照采购文件确定的事项与采购人签订政府采购合同。特此通知。

#### 中标内容一览表

单位:元

项目编号	货物名称	品牌/规格型号	数量	单价	总价
豫财招标采购-2020-1111	400M 核磁共振波谱仪	Bruker AVANCE NEO 400	1 套	3038200.00	3038200.00
总价合计				3038200.00	
合同履行期限	合同签订后 90 日历天内交货				
交货地点	采购人指定地点				
质保期	安装验收合格之日起进口设备质保 1 年,国产设备质保 3 年				

采购人联系人:李老师

采购人联系电话:15838158306

采购人:(盖章)

政府采购代理机构:河南省信人工程造价咨询有限公司(盖章)

2020 年 10 月 19 日

到货与清单一致。

何永坤  
2021.09.14

# Packing Note

No. 82006022

Date: 19.08.2021



陈学斗

Shipping Address  
Zhengzhou Nuoke Instrument Co. ,Ltd  
14th Floor 08,  
No 144 Huayuan Road,  
450003 ZHENGZHOU-JINSHUI DISTRICT  
CHINA

Sold-To-Party  
Zhengzhou Nuoke Instrument Co. ,Ltd  
14th Floor 08,  
No 144 Huayuan Road,  
450003 ZHENGZHOU-JINSHUI DISTRICT  
CHINA

THE END USER: Zhengzhou University

## Information

Order No.	ZD-Bruker20201021	Purchase Order Date	24.10.2020
Customer Order		Incoterms	CIP ZHENGZHOU AIRPORT
Shipment Date	19.08.2021	Ship via	BY AIRFREIGHT
Internal order	435608	Carrier	
Customer no.	1186721	Bill of Lading	
Contact (Customer)		Letter of credit	
Phone (Customer)		RMA No.	
Our reference		Equipment	
Contact (Bruker)	Eveline Cuba	Total weight	1210 KG
Phone	+41448259674	Net Weight	868.5 KG
E-Mail	Eveline.Cuba@bruker.com	Total volume	5.899 M3

Item	Material/Description	Quantity	Serial Number
	<b>AVANCE NEO 400 MHz NMR SPECTROMETER</b>		
	consisting of:		
300	53962 HE TRANSFERLINE 2060/665 Box: 5	1 PC	
310	Z115310 MAGNET SYSTEM 400/54 ASCEND Box: 2	1 PC	MSC11189
320	Z130990 MAGNET STAND F80 - 570 EMI Box: 3	1 PC	
330	Z73436.1 ##### Box: 6	1 PC	2319
340	Z9524 BST SHIMUPPERPART SB TYPE B	1 PC	22472

**Bruker Switzerland AG**  
Industriestrasse 26  
8117 Fällanden / Switzerland  
Tel. +41 (0)44 825 91 11  
FAX +41 (0)44 825 96 96

Please send your remittance to our bank account held with Credit Suisse,  
P.O. Box, CH-8070 Zurich/Switzerland  
Account-no.: 443543-42-4  
Clearing-no.: 4835  
IBAN: CH25 0483 5044 3543 4200 4  
Swift: CRESCHZZ80A

**Packing Note**  
**No. 82006022**



Item	Material/Description	Quantity	Serial Number
350	Box: 6 Bruker BST Type B Z53144 N2 FLEXIBLE TUBE KPL	1 PC	
360	Box: 6 Corrugated plastic tube (3 m length) for nitrogen refilling. Includes two small (5 cm) pieces of silicon tubes that fit to the nitrogen inlet. Z53950 SEALING RING HE TRANSFERLINE	3 PC	
380	Box: 6 Z176504 AVANCE ONEBAY V4-3 400MHZ	1 PC	72
405	Box: 1 1885912 MONITOR HP Z24n G3 24" WXGA	1 PC	
410	Box: 6 O003011 WINDOWS WORKSTATION B-CH	1 PC	CZC1249YBT
430	Box: 6 H9938 CD BACKUP SET	1 PC	
440	Box: 6 Z30444 MAN NMR CONSOLE TEST DOCUMENTS	1 PC	
450	Box: 6 H163661 MAN Bruker Advanced System Handbook	1 PC	
460	Box: 6 Z31828 MAN ACCEPTANCE TESTPROC. TOPSPIN 3.X	1 PC	
470	Box: 6 H9933 DVD EMERGENCY OS RECOVERY BACKUP	1 PC	
490	Box: 6 H171764 MAN AV NEO General Safety Considerations	1 PC	
500	Box: 6 H171804E MAN AV NEO BEGINNERS GUIDE (ENGLISH)	1 PC	

**Bruker Switzerland AG**  
Industriestrasse 26  
8117 Fällanden / Switzerland  
Tel. +41 (0)44 825 91 11  
FAX +41 (0)44 825 96 96

Please send your remittance to our bank account held with Credit Suisse,  
P.O. Box, CH-8070 Zurich/Switzerland  
Account-no.: 443543-42-4  
Clearing-no.: 4835  
IBAN: CH25 0483 5044 3543 4200 4  
Swift: CRESCHZZ80A

**Packing Note**  
**No. 82006022**



Item	Material/Description	Quantity	Serial Number
520	46540 N2 GAS SEPARATOR Box: 6	1 PC	21060005
530	36383 CBL LINE CORD 3X1.5MM BLACK EUROPE Box: 6	1 PC	
540	88437 PNM AIR FILTER SYSTEM AVANCE CABINET Box: 6	1 PC	
550	46523 CABLECANAL Box: 6	6.00 M	
560	Z02216 SPARE PARTS STANDARD Box: 6	1 PC	
580	Z163739 PI HR-BBO400S1-BBF/H/D-5.0-Z SP Box: 7	1 PC	425
690	H00804 SPINNER SB CERAMICS 5MM Box: 6 Spinner Ceramics 5 mm for standardbore shimsystems, Tmax = 180°C, use high precision tubes only.	2 PC	
700	Z42516 SPINNER SB PLA (POM) 5+2,5 Box: 6 Plastic (POM) Spinner 5 mm, standardbore, Tmax = 80°C	25 PC	
720	Z9393 PROBE ACS SB STANDARD-SET Box: 6 Probe tools standard bore - standard set.	1 PC	
740	Z133067 SM SAMPLEMAIL PLUS 630 KPL. Box: 4	1 PC	2706
750	Z122633 SACA SAMPLECASE CPL. Box: 6	1 PC	3215
770	W00311 ##### (25L) Box: 6 25 liter insulated storage dewar used with the liquid nitrogen variable temperature system	1 PC	

**Bruker Switzerland AG**  
Industriestrasse 26  
8117 Fällanden / Switzerland  
Tel. +41 (0)44 825 91 11  
FAX +41 (0)44 825 96 96

Please send your remittance to our bank account held with Credit Suisse,  
P.O. Box, CH-8070 Zurich/Switzerland  
Account-no.: 443543-42-4  
Clearing-no.: 4835  
IBAN: CH25 0483 5044 3543 4200 4  
Swift: CRESCHZZ80A

**Packing Note**  
**No. 82006022**



Item	Material/Description	Quantity	Serial Number
780	W124596 VT N2 EVAP/T.LINE SS 1140 MM JOHNSTON Box: 6	1 PC	676
790	Z117512 CABLE RD 8P 9.0M BSMS/2 AUX VTA Box: 6	1 PC	
800	Z121532 BSCU BCU ADAPTER BALL FLEX CPL. Box: 6	1 PC	
810	Z119238 BSMS/2 VTA LN2 Box: 6	1 PC	2513
820	Z116304 CABLE RD 15P 9.0M BSMS/2 VPSB-VTA Box: 6	2 PC	
830	Z175290 CABLE SET AV4 OB/TB 9M ACCESSORY Box: 6	1 PC	
860	H183244 USB STICK TOPSPIN 4.X & BRUKER NMR SUITE Box: 6  Packed in new strong wooden case(s) labeled with IPPC mark by manufacturers certified by plant quarantine authorities of exporting countries or regions or carton(s), suitable for long distance ocean/air and inland transportation, and change of climate, well protected against rough handling, moisture, rain, corrosion, shocks and freeze.	1 PC	
<b>PACKING DETAILS</b>			
Box:	Dimensions	Gross weight	Net weight Packag.mat.type
1	98x89x157CM	297.000 KG	217.000 KG CAS
2	115x93x158CM	500.000 KG	400.000 KG CAS
3	79x76x120CM	152.000 KG	102.000 KG CAS
4	189x52x27CM	23.000 KG	16.500 KG CRT
5	168x53x15CM	8.000 KG	5.000 KG CRT
6	152x98x104CM	215.000 KG	115.000 KG CAS
7	88x49x40CM	15.000 KG	13.000 KG CRT
7	5.899 M3	1210 KG	868.5 KG

**Bruker Switzerland AG**  
Industriestrasse 26  
8117 Fällanden / Switzerland  
Tel. +41 (0)44 825 91 11  
FAX +41 (0)44 825 96 96

Please send your remittance to our bank account held with Credit Suisse,  
P.O. Box, CH-8070 Zurich/Switzerland  
Account-no.: 443543-42-4  
Clearing-no.: 4835  
IBAN: CH25 0483 5044 3543 4200 4  
Swift: CRESCHZZ80A

**Packing Note**  
**No. 82006022**



Item	Material/Description	Quantity	Serial Number
Box:	HU	HU Group 2	Track Id
		HU Group 3	Track Id
1	1000379914	SHOCK	1101513
		TILT	3394099/339411
			6
2	1000379915	SHOCK	T992701
		TILT	3597029/359703
			0
<hr/> <p><b>Bruker Switzerland AG</b>  Eveline Cuba</p>			

**Bruker Switzerland AG**  
Industriestrasse 26  
8117 Fällanden / Switzerland  
Tel. +41 (0)44 825 91 11  
FAX +41 (0)44 825 96 96

Please send your remittance to our bank account held with Credit Suisse,  
P.O. Box, CH-8070 Zurich/Switzerland  
Account-no.: 443543-42-4  
Clearing-no.: 4835  
IBAN: CH25 0483 5044 3543 4200 4  
Swift: CRESCHZZ80A

# 设备培训报告

时间：2021年9月14日

地点：化学实验中心1楼核磁室

培训工程师：倪庆坤

参加培训人员：刘振兴，李鑫莹，路志伟，李永利

## 培训内容：

1. 讲解仪器的硬件构成，演示仪器安装方法，进行仪器真空度测试，确保仪器处于最佳状态；
2. 讲解仪器随机资料，介绍方法资料的使用方法，准备仪器调试需要使用的标准系列和相关试剂；
3. 讲解仪器日常维护保养方法，介绍仪器常见故障检修方法，强调仪器日常使用注意事项。

签字：倪庆坤 刘振兴 李鑫莹 路志伟 李永利

日期：2021年9月14日

说 明

合同号	产品名称	型 号	数量	人民币中标 金额 (RMB)	外贸合同金 额 (USD)	购汇汇率	购汇金额 (RMB) / 国 内采购金额	货值发票票 号	代理发票 金额 (RMB)	代理发票票 号
豫财招标采购2020-1111号	400M核磁共振 波谱仪	BRUKER AVANCE NEO400	1	3038200.00	321000.00	647.81/100	2079470.10	03458466- 03458486	958729.90	03458489- 03458498
合计				3038200.00	321000.00		2079470.10	98982.78元 *20张 +99814.50 元*1张发票	958729.90	10张发票



备注：外贸合同金额\*购汇汇率+代理发票金额=中标合同金额



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458466

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 67969 71286 16493 82024

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	-+574><73>*482<537<-6007/4* 487>-+07058-+4>-<00+*22543+ 7*<54<160952*/*9922526<7687 7**0**+5>-<42078-+7>+286*597
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****
合计					¥98982.78		***

价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分						
	(小写)¥98982.78						
名称: 郑州诺科仪器有限公司	合同号: 豫财招标采购2020-1111						
纳税人识别号: 91410104071380768J							
地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369							
开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017							

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458467

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 74843 12528 33281 01395

名称: 郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		密码区 *5*2846-<8<>0988<12*>/7506> 548*3810>3**+867+<*3+-+867+ />623183*2/<1+<21948>020>50 51<3/6+*3*55>1**+-6666+53>>					
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计 价税合计(大写)		<input checked="" type="checkbox"/> 玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分 (小写)¥98982.78		合同号: 豫财招标采购2020-1111			
销售方 名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注 合同号: 豫财招标采购2020-1111	销售方: (章) 91410104071380768J 发票专用章					

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458468

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 78563 59118 10288 77558

名称: 郑州大学  
 纳税人识别号: 12410000415800376M  
 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128  
 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854

密码区  
 \*1<35+80+<<-2/>33092-5-18\*>  
 3>592<<78/-8<>>549</+964712  
 2\*8835+21\*355\*<63/33219<-/\*  
 1943-/792++28>-8<\*>4818-313

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****
合计					¥98982.78		***

价税合计(大写)  玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分 (小写) ¥98982.78

名称: 郑州诺科仪器有限公司  
 纳税人识别号: 91410104071380768J  
 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369  
 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行3006980800017

合同号: 豫财招标采购2020-1111  
 备注:

收款人: 王万里  
 复核: 张微微  
 开票人: 王万里  
 销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458469

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 80209 71118 16098 91942

名称: 郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		密码区 4778-5><89/*-82>8+65*301*>2 8/8990/67315*5199>/*>6>922/ -4>1-339>34-7-/1+8<>9-69*-7 1/7<0>+994937115*61857-+68+					
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计 价税合计(大写)					玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分 (小写)¥98982.78		
名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017		合同号: 豫财招标采购2020-1111 备注:					

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458470

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 60916 56604 35325 73925

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854
购买方	名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128
货物或应税劳务、服务名称	*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号	Brucker AVA NCE NEO 40 0
单位	套	数量	0.0476
单价	2079470.16806723	金额	98982.78
税率	0%	税额	0.00
合计		金额	¥98982.78
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分		
价税合计(小写)	¥98982.78		

名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行50006980800017
销售方	名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369
货物或应税劳务、服务名称	*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号	Brucker AVA NCE NEO 40 0
单位	套	数量	0.0476
单价	2079470.16806723	金额	98982.78
税率	0%	税额	0.00
合计		金额	¥98982.78
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分		
价税合计(小写)	¥98982.78		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458471

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 60165 09442 39066 66214

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	/6/5-49-48437-5502/25<0/532 7>6*94848+7598782-877>-8/80 63812294>22<-+4<6-9513/<567 /4-<>/4*90*188759-79<3<1</<
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****
合计					¥98982.78		***

价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分	(小写)¥98982.78
名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	合同号: 豫财招标采购2020-1111
地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458472

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 53988 30094 09419 97373

名称: 郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		密码区 <503-6><36-3/-68365/76<1276 </397<</121+<></26>/>145<0 -2571142>04-*4-<*-+827517<9 13>+6>>393+-/321+/>>1+09444					
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计 价税合计(大写)		玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分 (小写)¥98982.78		合同号: 豫财招标采购2020-1111			
销售方 名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行50069880800017		备注 注		销售方: (章) 91410104071380768J 发票专用章			

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458473

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 73962 90008 10272 12455

名称: 郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854	密码区 72999/+ /647<->-1811>7-*95>6 /8208*9+ /<+ /94-6>1>7290778/ 801/86/8/-189673+>71901373- 947+5+0088/> / * + /97-73991-75						
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计					¥98982.78		***
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分						
名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	合同号: 豫财招标采购2020-1111						
销售方	备注						

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458474

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 83064 56597 24702 23141

名称: 郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		密码区 7>>0309*1+4>*+1<-1106<0/7<7 /**<41<473>/856113*>*3161 386+8--17629<842/+/<+01*667 /66-5<<<45+171>/8660/-+95+9					
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计 价税合计(大写)		玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分		(小写)¥98982.78		***	
名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017		备注 合同号: 豫财招标采购2020-1111		销售方: (章) 914101040713807681			

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458475

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 56498 91186 16399 84173

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	3- /2* /<<*01<5/3+78-</260-34 37-20/633*/*- /222>+1327*0+> 8373*>938-5-32134/>+69-2/+1 0+-8-59209263</*-<23<7*7+12
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	0
合计					¥98982.78		***

价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分	(小写) ¥98982.78
名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	合同号: 豫财招标采购2020-1111
地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注

收款人: 王万里      复核: 张微微      开票人: 王万里      销售方: (章)

郑州诺科仪器有限公司 91410104071380768J 发票专用章



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458476

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 72534 48108 13618 36387

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854	密码区	80+8485120*5>+86*<3<0-6<657 123*2696609*255525-+>8<8788 1/3774<90<<4/2*8<+46/>32031 <7/-901*22/3629*2654<///*65-		
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计					¥98982.78		***
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分						
名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行50069808000017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)

发票专用章



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458477

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 78679 70095 01478 84252

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	+*7/3107-*73- />472299<*43+8 >76+9<<62*/13<3+53<042*9732 2>12583*77-24<7<+/34632596- 4224754+9++32</13/3-9-86/<9
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Bruker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****	
合计					¥98982.78		***	
价税合计(大写)					玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分			
					(小写)¥98982.78			

名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	合同号: 豫财招标采购2020-1111
地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	
备注		



收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)

发票专用章



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458478

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 59428 01105 09232 14075

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	0-6-01265*69>+<73/909>9*719 <41+36445>5/8/><><*78>957/+ 045>>>2+4793+<64<+272*9*97< *695663+32015/5/8<>>36+114*
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑各都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****
合计					¥98982.78		***

价税合计(大写) 玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分

(小写)¥98982.78

名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	合同号: 豫财招标采购2020-1111
地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





# 河南增值税电子普通发票



机器编号: 661525220303

发票代码: 041002100111

发票号码: 03458479

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 81367 71413 29170 21114

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	/527<66-027></3+15<4-1588>0 **225+>>48<974>>8811606//+8 /67-2166+0/<>072>/>+04<8-92 897*4<025<-+4+<977><4077>63
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	***	
合计					¥98982.78		***	
价税合计(大写)					玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分			
					(小写)¥98982.78			

销售方	名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111
-----	----------------	----------------------------	---	---------------------------------------	----	----------------------

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458480

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 58972 06463 22906 63872

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	32/1680884-+-63+71+37*3*7<4 8*75*>49/+ -11/-503<-13059/< 4877*6902<- /76-7+6>+60+>744 *6680<55*-0*/8-11<-4*-8/8*5
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Bruker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****
合计					¥98982.78		***

名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分		
价税合计(小写)	¥98982.78		
备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458481

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 85257 44201 25621 63032

购买方名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403834	密码区	4-726+>94<0>42599*-<-2389+<7 4/3-*>/+8>*+<60501+36547310 *6<8->332*4*- *0252998/<72-> 9-6-*>1-* -9>8/*+<504*9*5>/1		
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ****
合计					¥98982.78		***
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分						
价税合计(小写)	¥98982.78						
销售方名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)

发票专用章



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458482

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 52956 09257 07079 57338

名称: 郑州大学  
 纳税人识别号: 12410000415800376M  
 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128  
 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额	
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Bruker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	***	
合计					¥98982.78		***	
价税合计(大写)					玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分			

销售方名称: 郑州诺科仪器有限公司  
 纳税人识别号: 91410104071380768J  
 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369  
 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方:(章)



合同号: 豫财招标采购2020-1111



# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458483

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 80228 20294 16953 60862

机器编号: 661525220303

名称: 郑州大学	密码区	-519-<*>1-<*>4->6+32*--9->
纳税人识别号: 12410000415800376M		1+10301/+945>+491147-*7<1/0
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128		37074158>87+<9<1-43-<7+>24*
开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		-83398303458+-45>948/9212/2

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Brucker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	****
合计					¥98982.78		****
价税合计(大写)					玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分		
					(小写)¥98982.78		

销售方	名称: 郑州诺科仪器有限公司	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111
	纳税人识别号: 91410104071380768J		
	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369		
	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458484

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 62412 52614 18099 39688

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	00><2>702-+3*<548*664+++33*+42-9241-76/+1+90697>085*7499/54>4->69*5/9+</<949/6+42/3246*099205<74/+1991+119930
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*分析仪器*400M核磁共振波谱仪	Bruker AVA NCE NEO 40 0	套	0.0476	2079470.16806723	98982.78	0%	***
合计					¥98982.78		***
价税合计(大写)					玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分		
					(小写)¥98982.78		

销售方	名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111
-----	----------------	----------------------------	---	---------------------------------------	----	----------------------

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458485

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 47978 31702 40662 57781

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854	密码区	+01>0967*9/<5>425*0/6>181<7 9</6/32+4196<7814+7->5/84+< 71-7545<4>/23-/34>824/01676 806-1*>6/76>4396<480821/608		
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NBO 40 0	单位 套	数量 0.0476	单价 2079470.16806723	金额 98982.78	税率 0%	税额 ***
合计					¥98982.78		***
价税合计(大写)	玖万捌仟玖佰捌拾贰圆柒角捌分						
销售方 名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注		合同号: 豫财招标采购2020-1111				

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458486

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 75434 43464 41851 60699

购买方名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854	密码区	50>-*>3>/6<342383-6><6-11*2 8>>*1>04737644-312>771<7<6/ 7-*2+4-+898+24<<52>82+63<<*< 104<0//-*1-41717647-2/+91<6-		
货物或应税劳务、服务名称 *分析仪器*400M核磁共振波谱仪	规格型号 Bruker AVA NCE NEO 40 0	单位 套	数量 0.048	单价 2079468.75	金额 99814.50	税率 0%	税额 ***
合计	玖万玖仟捌佰壹拾肆圆伍角		(小写) ¥99814.50		***		
销售方名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458489

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 46857 44342 32075 39184

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854
----------	----------------------------	------------------------------------	---

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*现代服务*进口代理费/服务费	SRMBR-37D	批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
*分析仪器*核磁供气系统	MFC	台	1	221238.9380531	221238.94	13%	28761.06
*分析仪器*核磁供气系统					-221238.94	13%	-28761.06
合计					¥90446.22		¥5426.77

价税合计(大写)	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分						
价税合计(小写)	¥95872.99						
名称: 郑州诺科仪器有限公司	合同号: 豫财招标采购2020-1111						
纳税人识别号: 91410104071380768J							
地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369							
开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017							



收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458490

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 77707 48550 36193 92402

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	密码区	<97266438+40309620+*93-0942 +9*/38*1>*1/+2+1592<*/<5/<< <7621/3320>6784/205631+09-* 08*<2-</3*84><1/+1+0914*5+-
地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑各都支行1702021109014403854		

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*现代服务*进口代理费/服务费	DHJF-8002	批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
*分析仪器*低温(恒温) 搅拌反应浴		台	1	86725.66371681	86725.66	13%	11274.34
*分析仪器*低温(恒温) 搅拌反应浴					-86725.66	13%	-11274.34
合计					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(大写)	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分						
	(小写)¥95872.99						

名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	合同号: 豫财招标采购2020-1111
地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	
销售方	备注	

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458491

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 78413 77630 02609 46135

名称: 郑州大学  
 纳税人识别号: 12410000415800376M  
 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128  
 开户行及账号: 工商银行郑州中苑各都支行1702021109014403854

密码区  
 8\*7\*/9+5<->5590062296761/62+  
 0<<<-6/9733\*8+1>5>0>1-66+4+  
 >+65783/9>1019>849\*0739+7<6  
 /7+68\*\*<-29\*713\*891<976/893

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*现代服务*进口代理费/服务费	WG-1000-7	批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
*非金属矿物制品*5mm高通量经济型核磁管		盒	10	2212.38938053	22123.89	13%	2876.11
*非金属矿物制品*5mm高通量经济型核磁管					-22123.89	13%	-2876.11
*非金属矿物制品*低压真空核磁管	528-fpw-7qz	支	10	3097.34513274	30973.45	13%	4026.55
*非金属矿物制品*低压真空核磁管					-30973.45	13%	-4026.55
合计					¥90446.22		¥5426.77

价税合计(大写) 玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分 (小写) ¥95872.99

名称: 郑州诺科仪器有限公司  
 纳税人识别号: 91410104071380768J  
 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369  
 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017

合同号: 豫财招标采购2020-1111



收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458492

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 56351 26414 27686 80000

名称: 郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		密码区 99801>+8/<7*334>8++6<88258< 33549<26<538<98-*+14/*24517 3+9+6/*1591/2*71238>9-++<0> 2402-1749+63<738<+8+0272487					
货物或应税劳务、服务名称 *现代服务*进口代理费/服务费	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
		批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
合计 价税合计(大写)					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(小写)					¥95872.99		
名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017		备注 合同号: 豫财招标采购2020-1111					

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458493

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 70360 14332 29121 38915

**购买方**  
 名称: 郑州大学  
 纳税人识别号: 12410000415800376M  
 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128  
 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403834

货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*现代服务*进口代理费/服务费		批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
合计					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(大写)					玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分		
					(小写)¥95872.99		

**销售方**  
 名称: 郑州诺科仪器有限公司  
 纳税人识别号: 91410104071380768J  
 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369  
 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)



合同号: 豫财招标采购2020-1111



机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458494

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 52415 69261 37005 02105

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854	密码区	>3+5+<492-<+45-/40>039-7548 6*/5/16386>91*0-6-62+05819/ >2>307<4<8>*/9<7557/51>*31* 74*4<<>5/52684>91>0++304390		
货物或应税劳务、服务名称 *现代服务*进口代理费/服务费	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
		批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
合计					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(大写)	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分						
名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)



# 河南增值税电子普通发票



机器编号: 661525220303

发票代码: 041002100111  
发票号码: 03458495  
开票日期: 2021年09月15日  
校验码: 49448 03004 41563 04566

名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
郑州大学 纳税人识别号: 12410000415800376M 地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128 开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854		批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
货物或应税劳务、服务名称 *现代服务*进口代理费/服务费							
合计					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(大写)	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分						
价税合计(小写)	¥95872.99						
名称: 郑州诺科仪器有限公司 纳税人识别号: 91410104071380768J 地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369 开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行50069808000017	合同号: 豫财招标采购2020-1111						

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票

国家税务总局  
河南省税务局

发票代码: 041002100111

发票号码: 03458496

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 49146 22771 02515 56017

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854				
货物或应税劳务、服务名称	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
*现代服务*进口代理费/服务费		批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
合计					¥90446.22		¥5426.77

价税合计(大写)	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分	(小写)¥95872.99
----------	----------------	---------------

名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行5006980800017
合同号: 豫财招标采购2020-1111	备注		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458497

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 76022 88899 03651 82441

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑名都支行1702021109014403854	密码区	429-52<>970--44/<87639>+039 <0**84//836/14//128*>97+51 2878-6/+145+6506+48/>97+318 +1-562<*8098816/17/*194<59*		
货物或应税劳务、服务名称 *现代服务*进口代理费/服务费	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
		批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
合计					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(大写)	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分						(小写)¥95872.99
名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路144号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行50069980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方:(章)





机器编号: 661525220303

# 河南增值税电子普通发票



发票代码: 041002100111

发票号码: 03458498

开票日期: 2021年09月15日

校验码: 68891 76044 39960 70905

名称: 郑州大学	纳税人识别号: 12410000415800376M	地址、电话: 郑州市高新区科学大道100号0371-67781128	开户行及账号: 工商银行郑州中苑各都支行1702021109014403854	密码区	+6299+<-21/16>0<25694187<-*8/855>555>917/1+/*8330<9>66292<5268/*5</3/*7>*<346549>7>300>+55-105/917<1-14<5+*-		
货物或应税劳务、服务名称 *现代服务*进口代理费/服务费	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
	玖万伍仟捌佰柒拾贰圆玖角玖分	批	0.1	904462.16981132	90446.22	6%	5426.77
合计					¥90446.22		¥5426.77
价税合计(大写)	(小写)¥95872.99						
名称: 郑州诺科仪器有限公司	纳税人识别号: 91410104071380768J	地址、电话: 郑州市金水区花园路14号14层08号 0371-66286369	开户行及账号: 焦作中旅银行股份有限公司郑州分行50069980800017	备注	合同号: 豫财招标采购2020-1111		

收款人: 王万里

复核: 张微微

开票人: 王万里

销售方: (章)

发票专用章



# 中华人民共和国海关进口货物报关单

\*460420211041174193\*



预录入编号: 460420211041174193

海关编号: 460420211041174193

(郑州机场关)

仅供核对用

页码/页数: 1/1

境内收货人 (91410104071380768J) 郑州诺科仪器有限公司	进境关别 (4604) 郑州机场关	进口日期 20210826	申报日期 20210826	备案号
境外发货人 BRUKER SCIENTIFIC INSTRUMENTS HONG KONG CO., 郑州大学	运输方式 (5) 航空运输	运输工具名称及航次号 CX050/20210826	提运单号 16039966404_ZRH86409927	货物存放地点 民航
消费使用单位 (12410000415800376H) 郑州大学	监管方式 (0110) 一般贸易	征免性质 (902) 高等学校	许可证号	启运港 (CHE901) 苏黎世 (瑞士)
合同协议号 ZD-Brucker20201021	贸易国 (地区) (HKG) 中国香港	启运国 (地区) (CHE) 瑞士	经停港 (DEU057) 法兰克福 (德国)	入境口岸 (410003) 郑州新郑国际机场
包装种类 (99/93) 其他包装/天然木托	件数 7	毛重(千克) 1210	净重(千克) 800	运费 杂费
随附单证及编号		成交方式 (1) CIF		保费

随附单证1: 准予担保通知书RS4601210215 随附单证2: 代理报关委托协议 (电子); 发票

标记唛码及备注

备注: 产品为新, 包装为天然木托, 纸箱, 原理: 将样品置于特殊磁场中, 用无线射频激发样品氢原子核使其共振并吸收能量, 停止射频后氢原子核按特定频率发出射电信号并释放能量, 经工作站采集处理成核磁共振波谱图, 从而对样品进行检测分析 ZD-Brucker20201021 ----- ZHENGZHOU AIRPORT, CHINA.

项号	商品编号	商品名称及规格型号	数量及单位	单价/总价/币制	原产国(地区)	最终目的国(地区)	境内目的地	征免
1	9027809990	400M 核磁共振波谱仪	1台	321000.0000	瑞士 (CHE)	中国 (CHN)	(41013/410101) 郑州高新技术开发区/郑州市市辖区	保证金 (6)
		4 3 见备注 检测分析蛋白、核酸的物质成分和动态 蛋白、核酸 Brucker (	800千克 1台	321000.00 美元				



特殊关系确认: 否

价格影响确认: 否

支付特许权使用费确认: 否

公式定价确认:

暂定价格确认:

自报自缴: 否

报关人员

报关人员证号46104459

电话

兹申明对以上内容承担如实申报、依法纳税之法律责任

海关批注及签章

申报单位 (91410296MA46JXRG68) 河南德驱综合外贸服务有限公司

申报单位 (签章)

买方(The Buyer): Zhengzhou Nuoke Instrument Co., Ltd

郑州诺科仪器有限公司

USCI-code: 91410104071380768J

地址(Address): The 14th floor 08, huayuan Road, No. 144Building, jinshui District,

Zhengzhou, Henan

郑州市金水区花园路144号14层08号

联络人(Contact Person): Hongjie Chen 陈红杰

电话(Tel): 0371-66286369

传真(Fax): 0371-66286369

## Proforma invoice

日期 DATE: 2020/10/27	合同号 CONTRACT No. ZD-Bruker20201021	Delivery BY AIRFREIGHT / CIP ZHENGZHOU AIRPORT CHINA 空运CIP郑州机场	
项目 Item	描述 Description	单价 Unit Price	总价 Total Price
01	<b>货物描述 DESCRIPTION OF GOODS/SERVICES:</b> 1 台 400M核磁共振波谱仪 ONE SET OF AVANCE NEO 400 MHZ DIGITAL NMR SPECTROMETER <b>品牌 BRAND: BRUKER</b> <b>型号 MODEL: AVANCE NEO 400</b> <b>预计净重 APPROXIMATELY NET WET: 800KG</b> <b>最终用户 THE END USER: 郑州大学 ZHENGZHOU UNIVERSITY</b> <b>付款方式 PAYMENT: USD321,000.00 100%货款于发货前 60 天电汇付清。 100%TT IN ADVANCE</b> <b>装运唛头 SHIPPING MARK: ZD-Bruker20201021/ ZHENGZHOU AIRPORT, CHINA.</b> <b>Bruker Scientific Instruments, Hong Kong Co. Limited</b>	<u>USD321,000.00</u>	<u>USD321,000.00</u>

Beneficiary: Bruker Scientific Instruments Hong Kong Co Limited

Bank Name: Bank of America N.A., Hong Kong Branch

Bank Address: Level 19, Tower 2, Kowloon Commerce Centre, 51 Kwai Cheong Road, Kwai Chung, Hong Kong

Bank Sort Code: 055757

Swift Code: BOFAHKHX

Bank of America internal branch code: 6055

Account Number: 80657-022



BRUKER SCIENTIFIC INSTRUMENTS, HONG KONG CO. LIMITED

ADDRESS: Unit 608, 6/F., TOWER 1, ENTERPRISE SQUARE, 9 SHEUNG YUET ROAD, KOWLOON BAY, KOWLOON, HONG KONG  
TEL: +852-27966100

# 中华人民共和国海关准予办理减免税货物税款担保通知书

浩科

编号: RS4601210215

主管海关	金水海关				
减免税申请人	郑州大学				
申报地海关	郑州机场海关	进(出)口岸	郑州机场海关		
政策依据	海关总署令第245号				
合同协议号					
担保原因	4				
准予担保期限	自2021年08月10日至2022年02月10日止				
备注					
税款担保货物清单					
序号	商品名称	数量	单位	总价	币制
1	400M 核磁共振波谱仪	1	台	321000	美元

注: 本通知书载明的减免税货物准予担保期限是指减免税货物可以凭税款担保先予放行的期限, 减免税申请人在减免税货物准予担保期限届满前取得《征免税确认通知书》的, 应当向申报地海关办理征税、减税或者免税相关手续, 申报地海关解除税款担保。



30752

致：中信银行  
TO: CHINA CITIC BANK

日期  
Date

电汇 TT  票汇 D/D  信汇 M/T 发电等级 Priority  普通 Normal  加急 Urgent

申报号码 BOP Reporting No. 410600 0206 81 010802 A004

20 银行业务编号 Bank Transac. Ref.No. 739610721001929 收电行/付款行 Receiver/Drawn on

32A 汇款币种及金额 Currency & Interbank Settlement Amount USD 321000.00 金额大写 Amount in Words 美元叁拾贰万壹仟元整

其 现汇金额 Amount in FX 账号 Account No./Credit Card No. 中 购汇金额 Amount of Purchase 160321000 账号 Account No./Credit Card No. 811101013600678038 其他金额 Amount of Others 账号 Account No./Credit Card No.

50a 汇款人名称及地址 Remitter's Name & Address 郑州诺科仪器有限公司

对公 组织机构代码 Unit Code 07138076-8  对私 个人身份证件号码 Individual ID NO.  中国居民个人 Resident Individual  中国非居民个人 Non-Resident Individual

54/56a 收款银行之代理行名称及地址 Correspondent of Beneficiary's Bank Name & Address

57a 收款人开户银行名称及地址 Beneficiary's Bank Name & Address 收款人开户银行在其代理行账号 Bene's Bank A/C No. Swift: BOFA1KHIX Bank of America N.A. Hongkong Branch Hongkong

59a 收款人名称及地址 Beneficiary's Name & Address 收款人账号 Bene's A/C No. 80657022 Bruker Scientific Instruments Hongkong Limited Unit 608, 6/F, TOWER 1, ENTERPRISE SQUARE, 9 CHEUNG YUET ROAD, KOWLOON, H.K.

70 汇款附言 Remittance Information 只限 140 个字符 Not Exceeding 140 Characters 71A 国内外费用承担 Hongkong All Bank's Charges If Any Are To Be Borne By  汇款人 OUR  收款人 BEN  共同 SHA 2D-Bruker 2020/021

收款人常驻国家(地区)名称及代码 Resident Country/Region Name & Code 420

请选择:  预付货款 Advance Payment  货到付款 Payment Against Delivery  退款 Refund  其他 Others

交易编码 BOP Transac. Code 101010 相应币种及金额 Currency & Amount USD 321000.00 交易附言 Transac. Remark 预付进口仪器货款

本笔款项是否为保兑货物项下付款  是  否 合同号 2D-Bruker 2020/021 发票号 2D-Bruker 2020/021

外汇局批件号/备案表号/业务编号

银行专用栏 For Bank Use Only		申请人签章 Applicant's Signature		银行签章 Bank's Signature	
购汇汇率 Rate @	647.81	请按照贵行背页所列条款代办以上汇款并进行申报 Please Effect The Upwards Remittance, Subject To The Conditions Overleaf.		中信银行郑州分行 业务已受理 A	
等值人民币 RMB Equivalent	¥2079470.10				
手续费 Commission	¥1000				
电报费 Cable Charges	¥500				
合计 Total Charges	¥1300				
支付方式 In Payment of the Remittance	<input type="checkbox"/> 现金 by Cash <input type="checkbox"/> 支票 by Check <input type="checkbox"/> 账户 from Account	申请人姓名 Name of Applicant 电话 Phone No.	核准人签字 Authorized Person 日期 Date		
核印 Sig. Ver.	李松下	经办 Maker	李河	复核 Checker	李松下

填写前请仔细阅读各联背面条款及填报说明  
Please read the conditions and instructions overleaf before filling in this application.

香港股份有限公司承制·电话: (0531)88904590

第二联 申报主体留存联

业务类型TYPE OF SERVICES: 汇出一汇出汇款

交易日期TRANSACTION DATE: 20210802

付款人 P A Y E R	户名 COMPANY NAME	郑州诺科仪器有限公司	收款人 P A Y E E	户名 COMPANY NAME	BRUKER SCIENTIFIC INSTRUMENTS HONG KONG CO.LIMITED
	账号 ACCOUNT NO.	8111101013600678038		账号 ACCOUNT NO.	80657022
	开户行名 ACCOUNT BANK	中信银行郑州现代城支行		开户行名 ACCOUNT BANK	
	开户行号 ACCOUNT BANK NO.	739211		开户行号 ACCOUNT BANK NO.	BOFAHKHXXX
币种及金额 CURRENCY AND AMOUNT		人民币贰佰零柒万玖仟肆佰柒拾元壹角RMB2,079,470.10			
其他 信息 DETAILS	我行编号: 7391010T21001929 申报号码: 410000000601210802A004 付款/汇款金额: USD321000.000 应扣账金额: USD321,000.00 汇率: USD/CNY647.81 发票号: ZD-BRUKER20201021 合同号: ZD-BRUKER20201021				



核心流水号: SE430468949083

页数: 1/1

 此回单以客户真实交易为依据, 可通过中信银行网站(<http://www.citicbank.com/common/login/>)校验真伪, 电子回单可重复打印, 请勿重复记账。

**此空白联无效!**