
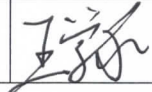
	<b>付款申请单说明</b>	裁 决	编制	审核	批准
					
<input type="checkbox"/> 报告 <input checked="" type="checkbox"/> 申请 <input type="checkbox"/> 通知		意 见			
制作日期	2022-04-15				
实行日期	2022-04-15				

各位领导：

此项目为 H4 座椅测试费用，我公司无法完成此类试验。选定常州光和科睿检测技术有限公司，费用为 3200 元整。请财务部在 2022 年 07 月 15 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	科睿	美信	谱尼
H4 座椅	3200	4500	3300

基本信息			
申请人:	邢焕	岗位:	
日期:	2022/06/07 17:14:15	申请人部门:	产品验证部
邮箱:	xinghuan@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	H4座椅振动测试合同		
工作联系函:		联系函申请类型:	
联系函主题:		联系函内容说明:	
合同名称:	委托检测合同单	合同编号:	YF-20220608-01
经办人:	邢焕	合同类型:	研发技术类
产品类型:		订单类型:	
是否上传价格单:		是否为项目类:	是
项目编号:	ZY2002	项目经理Id:	CustomOCyinxiaochen
工厂采购:	0	实际签约工厂:	
户信息			
户信息:	常州光和科睿检测技术有限公司	邮编:	
联系人:	马佳杨	手机:	13186669113
电话:		传真:	
户地址:	江苏省无锡市滨湖区高浪东路999号A1栋		
合同内容信息			
合同事项:	委托检测合同单	合同金额:	3200.0000
书写金额:	叁仟贰佰圆整	付款方式:	支票
备注:			
印章信息			
印章公司:	安路普管理章	印章类别:	安路普总公司合同章
印章份数:	2	盖章枚数:	4
备注:	科睿、谱尼、美信三家实验室是福田认可实验室，经报价科睿3200元、谱尼3300元、美信4500元，科睿报价低，建议选择科睿。		

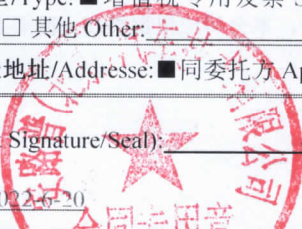
批记录					
序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
	邢焕	发起		新建申请	2022/06/08 09:51:49
	王学永	直属上级		同意	2022/06/08 10:59:03
	苏东	部门总监		同意	2022/06/08 19:50:16
	苏东	部门总监		同意	2022/06/08 19:50:40
	张艳菊	法务部		同意	2022/06/09 10:46:21
	叶峰	财务部		同意	2022/06/09 17:25:54
	张晓锋	研究院负责人		同意	2022/06/13 10:25:45
	张晓锋	研究院负责人		同意	2022/06/13 10:26:28
	韩亚杰	印章管理人		同意	2022/06/13 10:38:21

## 委托检测合同单

### Entrusted Test Contract

报告编号/Report No. WX20 \_\_\_\_\_

合同编号/Contract No. \_\_\_\_\_

<b>委托方(申请单位)信息/Information Applicant</b>			
名称/Name	安路普(北京)汽车技术有限公司		
地址/Address	北京市海淀区中关村南大街5号683号楼理工科技大厦		
联系人/Contact:邢焕	电话/Tel:18610117246	手机/Pho:	
邮箱/E-mail:xinghuan@bjghrc.com	传真/Fax:		
<b>委托检测信息/Entrusted test information (如多样品可填《检测信息汇总表》)</b>			
样品名称/Name	驾驶员座椅总成	型号规格/Type/Model	H468100000064
数量/Quality	1	其他样品信息/Others	
检测要求 Test Requirements	<p>(检测项目 Test Item、测试标准及条件 Test Standard and Condition、判定依据 Judgement standard)</p> <p>总成在安装状态下,加载:75Kg均布,振动方向上下方向,振动频率15Hz,按以下要求进行1个循环(5.9m/s<sup>2</sup>(0.6g)6万次→9.8m/s<sup>2</sup>(1.0g)2.5万次→13.7m/s<sup>2</sup>(1.4g)0.7万次→17.7m/s<sup>2</sup>(1.8g)0.15万次→23.5m/s<sup>2</sup>(2.4g)0.03万次),在60℃下进行1个循环,在-20℃下进行一个循环。试验过程中及完成后,无异响,各零件没有龟裂、破损、脱落,以及引起总成使用问题的干涉、磨损等,各紧固件拧紧力矩下降≤20%。</p>		
检测要求完成日期/Test completion date:2022.06.08			
检测结果输出方式 Test Result Output Mode	<input checked="" type="radio"/> 结果数据汇总/Result Summary <input checked="" type="radio"/> 中文报告/Chinese <input checked="" type="radio"/> 英文报告/English <input checked="" type="radio"/> 带CMA标识报告/CMA identification <input checked="" type="radio"/> 带CNAS标识报告/CNAS identification <input type="radio"/> 其他/Other:_____	检测结果交付方式 Result Send Edition	<input checked="" type="radio"/> 电子档发送至邮箱/Report by Email <input checked="" type="radio"/> 纸质档寄送/ Paper report delivery 纸质档报告份数:_____ (不填则默认一份) <input checked="" type="radio"/> 出一份报告/One report <input checked="" type="radio"/> 分开出报告,拆分方式:_____ Separate report, split method
样品处理方式 Sample Disposal	<input checked="" type="radio"/> 试验后样品退回/Return of sample after test <input checked="" type="radio"/> 试验后本公司处理/FALAB disposal <input checked="" type="radio"/> 留样__月/Sample retention time (如不填,默认自报告发出日起2个月,留样期间委托方未提出任何异议,到期由本公司自行处理)	样品安全信息 Safety Information	<input checked="" type="radio"/> 安全,无需特别处理 /Safety <input checked="" type="radio"/> 存在潜在危险或危害,应谨慎处理/Dangerous 危险性类别/ Hazard category:_____
服务类型 Service Required	<input checked="" type="radio"/> 标准服务/Regular Service <input checked="" type="radio"/> 加急服务/Urgent[加收费 extra charge50%] <input checked="" type="radio"/> 特急服务/Extra urgent[加收费 extra charge100%]	特殊情况 Special Circumstances	分包/Subcontract: 如有分包,是否接受分包至本公司认可的合作单位 <input checked="" type="radio"/> 接受/Accept <input checked="" type="radio"/> 不接受/ Not accept 异议/Objection:如有结果异议,处理方式: <input checked="" type="radio"/> 协商/Negotiate <input checked="" type="radio"/> 留样复测/Re-test <input checked="" type="radio"/> 其他/Other:_____
报告委托单位信息 Reporting Company	<input checked="" type="radio"/> 同委托方/Applicant <input type="radio"/> 名称/Name: 地址/Address:	样品生产单位信息 Manufacturer	<input checked="" type="radio"/> 同委托方/Applicant <input type="radio"/> 名称/Name: 地址/Address:
检测费用 Test Fees	检测总费用/Total Price:人民币¥3200元; 付款方式/Payment: <input checked="" type="radio"/> 现金 cash; <input checked="" type="radio"/> 支票 check; <input checked="" type="radio"/> 转账 transfer; <input checked="" type="radio"/> 汇款 remittance 在2022-6-29前付款 Pay before		
发票信息 Invoice	发票抬头/Company: <input checked="" type="radio"/> 同委托方 Applicant <input checked="" type="radio"/> 同报告委托单位 Reporting company <input type="radio"/> 其他 Other:_____		
	发票类型/Type: <input checked="" type="radio"/> 增值税专用发票 Special Invoice for VAT (需提供公司开票资料) <input type="radio"/> 增值税普通发票 General VAT Invoices <input type="radio"/> 其他 Other:_____		
	发票寄送地址/Adresse: <input checked="" type="radio"/> 同委托方 Applicant <input checked="" type="radio"/> 同报告委托单位 Reporting company <input type="radio"/> 其他 Other:_____		
委托方签章( Applicant Signature/Seal):	本公司业务经办人签字( Signed by Relhab Employee ): 马佳杨 日期(Date):2022-6-20		
合同签订日期(Date):2022-6-20			

## 委托检测合同单

## Entrusted Test Contract

以上内容带“ ”号信息为委托方必填项。上述信息经委托方确认,如后续有变更,须提供相关书面说明文件(可填《关于合同内信息变化的声明》),经委托方签字盖章后作为本合同单附件一并生效。

以下由本公司填写确认:

评审结论	评审人/日期
<input type="checkbox"/> 属常规检测,双方均能接受,由业务室经理评审通过	
<input type="checkbox"/> 属非常规检测,交专业技术负责人组织评审	

## 通用合同条款

- 一、本通用合同条款适用于本公司为委托方提供的服务,是双方合同不可分割的组成部分。
- 二、本公司根据委托方的要求进行检验,如实出具检测报告,在收到委托方支付的全额检测费用后交接检测报告,另有约定的按约定办理。
- 三、委托方通过自送、委托及邮寄等方式提供的检测样品必须是完整的、无破坏的、安全及有效的,可用于检测;委托方向本公司提供的一切资源保证是真实、完整、合法、有效;同时确保样品可在国内外合法销售、流通,不用于非法的目的。样品的委托方非生产单位且要求检测报告中出具生产单位信息时,委托方需提供相应的有效证明材料。委托方提供的检测样品用于特殊目的的,应在签订本合同时说明。
- 四、委托方对样品需要特殊保密的,请填写具体的保密要求,否则按一般保密处理。
- 五、委托方对检测报告有特殊要求的,如对检测结果有测量不确定度要求时,需在“检测要求”栏内说明。
- 六、本合同单只接受委托方书面方式的更改。由委托方代表人签字,经本公司重新合同评审后认为可行的,才进行合同内容的更改。合同单更改后即按更改后的合同单执行检测。涉及再次发生的检测费用由责任方承担。
- 七、如委托单位未指定或填写检测依据,则视为同意本公司所选检测依据。
- 八、本公司确定检测有偏离时需及时通知委托方,并得到委托方确认。
- 九、委托方自取检测报告时,需凭本合同单和发票为凭证;委托方自取验余样品时,需凭本合同单和检测报告为凭证。
- 十、委托方对检测报告有异议时,应于收到检测报告十五日内向本公司提出,对于超过异议期、样品已被委托方取回、验余样品数量不足或者非保管原因而引起样品自然失效等因素,本公司不接受委托方提出的异议。
- 十一、委托方不得利用检测报告进行非法活动,不得私自更改、涂改检测报告。对因私自更改、涂改检测报告行为造成的后果本公司不负任何法律责任,并保留追究委托方有关法律责任的权利。
- 十二、检测报告正本壹式贰份,本公司、委托方各执一份。委托方私自复印的检测报告,未加盖本公司报告专用章的,本公司不予认可。委托方需多份检测报告正本,应在签订合同单时注明,本单位一般不对检测报告复印件加盖报告专用章。
- 十三、本公司对检测报告负责,对委托方涉及检测的技术数据、商业数据、知识产权、产品其他性能等信息严格保密。
- 十四、如遇火灾、水灾、爆炸、地震等人力所不可抗拒的情况,而造成样品损坏、遗失的,本公司不对样品的损坏、遗失及检测结果负责,并可根据实际情况取消或延缓执行本合同。
- 十五、因不可抗力或情势变更导致本公司没有或延期履行其服务义务,本公司可以中止或终止履行本合同,且对此造成的损失不承担任何责任。
- 十六、委托方同意本公司保管样品(实验中消耗的样品除外)至检测程序结束后2个月(时效期短的按有效期限),逾期委托方仍未领取,本公司将其作为无主样品并自行处理。如委托方在签订本合同单时另有要求的,本公司应根据委托方的要求处理检毕样品。
- 十七、邮寄样品费用由双方商议后支付,危险品、易碎品、贵重物品恕不予邮寄。
- 十八、对于检测结果的使用所产生的直接或间接损失,本公司不承担任何责任。
- 十九、本合同单壹式贰份,本公司、委托方各执一份。
- 二十、本合同履行完合同条款中“第十七”条款后,自行终止。

Re: 关于H4座椅振动测试报价

发件人: wutian@mttlab.com <wutian@mttlab.com>

收件人: xinghuan@singhuanbjghrc.com

抄送人: 王冬冬 <wangdongdong@bjghrc.com>

日期: 2023/03/23 16:43 (星期三)

Hi 荆工,

附件是报价单, 请查收并确认, 谢谢~

公司Company: 北京光华荣昌汽车部件有限公司

收件人Recipient: 荆工

电话Tel: 18610117246

邮箱E-mail: xinghuanbjghrc.com

公司Company: 苏州市美信检测技术有限公司

发件人Sender: 吴甜

电话Tel: 18625088347

邮箱E-mail: wutian@mttlab.com

序号 No.	测试项目 Test Item	测试标准 Test Standard	单价(元) Unit Price (RMB)	数量 Quantity	单位 Unit	小计(元) Subtotal (RMB)	
1	振动三综合试验	/	1500	1	次	4500	
合计Total						4500	
						含税价 (6%) VAT inclusive	4770
						优惠价Preferential Price	4500
样品描述Sample Description:							
工作周期Work Period:							
备注Remarks: 常温由客户端自己做, MTT仅做其中的高温和低温部分。							

## 检测项目报价单

接收单位: 北京光华荣昌汽车部件有限  
 接收人: \_\_\_\_\_  
 电话: \_\_\_\_\_  
 传真: \_\_\_\_\_  
 日期: 25-May-22

发送单位: 谱尼测试集团股份有限公司  
 发送人: \_\_\_\_\_  
 电话: \_\_\_\_\_  
 总页码: \_\_\_\_\_  
 检测类别: H4座椅振动测试



检测项目报价如下DESCRIPTION:

序号 Serial Number	样品名称 Sample Name	检测项目 Test Item	数量 amount	标准单价(元) Standard Unit Price	检测标准&检测具体条件 Test Method&Specific test conditions	合计 Total price
1	H4座椅	振动测试	1	7.2h*450元/h+测试后性能300元	带温度部分的震动, 根据客户要求	3540
附加费Surcharge		纸质报告费 Paper report fee:				0
		证书费 Certificate fee:				0
		加出中文/英文报告 Report in Chinese/English:				0
					检测费合计 Test fee:	3540.00
					优惠后总价 Total after discount	¥3,113.21
					税费 Taxes and fees:	186.79
					价税合计 Tax-included price:	3300.00

### 1. 报价正文的注释:

1.1 本报价承诺的“测试服务周期”建立于委托方的有效配合, 并在满足下列条款的基础上, 否则谱尼测试公司不受该“测试服务周期”的约束。

1.1.1 委托方全额支付预付款;

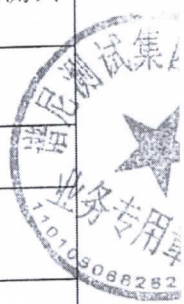
1.1.2 委托方提交清晰和内容完整的委托检测协议书;

1.1.3 委托方根据报价首页的要求送样;

1.1.4 委托方及时提供其他的相关技术资料。

1.2 本报价是基于委托方提供的信息作出的。在收到全部样品及相关文件后若发现与委托方最初提供的信息有差别, 本公司保留调整报价的权力。

1.3 本报价属我公司经营信息, 构成我公司商业秘密; 所报价格仅针对所至客户。



### 检测项目报价单

1.4 标准服务周期为7个工作日（特殊检测项目的周期以实际备注为准），加急服务周期为3.5个工作日（特殊检测项目的加急服务周期以实际备注为准），上午10:30以后收到的样品及申请，工作日由当天下午开始计算；下午15:30以后收到的样品及申请，工作日由次日上午开始计算。

1.5 由于委托人的原因致使项目延迟或终止，本公司有权要求委托人支付已发生的款项。

#### 1.6 支付信息

北京	人民币帐户
公司名称	武汉汽车车身附件研究所有限公司
开户银行	工行宗关支行
银行帐号	3202003919200107445





3200214130

江苏增值税专用发票

No 53588490  
3200214130  
53588490

开票日期: 2022年06月13日



名称: 安路普(北京)汽车技术有限公司	规格型号	单位	数量	单价	金额	税率	税额
纳税人识别号: 911101085751656748	规格型号	次	1	3018.8679245	3018.87	6%	181.13
地址、电话: 北京市海淀区中关村南大街5号683号楼理工科技大厦1321室010-68949187							
开户行及账号: 华夏银行北京北沙滩支行102520000000596791							
货物或应税劳务、服务名称: *鉴证咨询服务*检测费							
合计					¥3018.87		¥181.13
价税合计(大写)					¥3200.00		
价税合计(小写)					¥181.13		

名称: 常州光和科睿检测技术有限公司	备注
纳税人识别号: 91320411050244329W	
地址、电话: 常州市新北区黄山路399号-8-3106号 0519-81696772	
开户行及账号: 中国农业银行常州关河路支行 613101040011905	



收款人: 靳向鹏 复核: 陆娇 开票人: 廉发全

第三联: 发票联 购买方记账凭证

增值税专用发票 [2021] 280 号南京造币有限公司