



付款申请单说明

裁决

编制

审核

批准

邓焱

/

2025.4.14

报告 申请 通知

制作日期 2025-04-11

实行日期 2025-04-11

意见

各位领导：

此项目为 A6 座椅颠簸蠕动测试费用，我公司无法完成此类试验。经过比价，最终在谱尼测试集团江苏有限公司做测试，共计 3500 元整。请财务部在 2025 年 04 月 18 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	科睿	谱尼	吉林泰斯特
A6 座椅	8000	3500	5500



合同管理申请流程



HT202503210003

基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2025/03/21 11:02:26	申请人部门：	产品验证部
邮箱：	xinghuan@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	产品验证部-认证员\实验员-A6座椅颠簸蠕动测试合同-委托协议书-研发技术类-北京光华荣昌合同章		

合同基本信息

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：	委托协议书	合同编号：	YF-20250321-03
经办人：	邢焕	合同类型：	研发技术类
采购类：		设变编号：	
设变次数：		产品类型：	
订单类型：		是否上传价格单：	
是否为项目类：	是	立项号：	ZY2248
项目经理Id：	CustomOC\lidoudou	为工厂采购：	
实际签约工厂：		工厂经办人：	
工厂经办人ID：		销售总监：	
销售总监ID：			

客户信息

客户信息：	谱尼测试集团江苏有限公司	邮编：	
联系人：	李雪漫	手机：	13911037820
电话：		传真：	
客户地址：			

合同内容信息

合同事项：	测试协议书	合同金额：	3500.0000
大写金额：	叁仟伍佰圆整	付款方式：	电汇
备注：			

印章信息

盖章公司：	集团管理章	章印类别：	北京光华荣昌合同章
章印份数：	2	盖章枚数：	4
备注：	谱尼报价：3500元，科睿报价：8000元，吉林泰思特报价：5500元		

价格单详情

价目表：		货币：	
产品线：		零件号：	
单位：		开始日期：	
截至日期：		金额类型：	
最小量：		单价：	
暂估/正式价格：			

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	邢焕	发起		新建申请	2025/03/21 11:22:43
2	苏东	直属上级		同意	2025/03/21 17:47:36
3	张艳菊	法务部		同意	2025/03/25 15:08:27
4	王娥	集团财务部		同意	2025/03/26 08:34:33
5	杨光环	财务副总裁		同意	2025/03/26 10:36:06
6	韩亚杰	印章管理人		同意	2025/03/31 10:41:07
7	刘春	华融监管董事		同意	2025/03/31 11:18:54

吉林泰思特科技有限公司

服务合同

合同编号: TEST2025031901

委托方(甲方)	北京光华荣昌汽车部件有限公司	受托方(乙方)	吉林泰思特科技有限公司
委托方地址		受托方地址	长春市二道区荣光路以北、阜丰路以南、绿安街以西、西绿安街以东阜丰嘉居小区9号楼119号
联系人	邢焕	联系人	张慧航
联系方式		联系方式	17887108403

检测项目费用(含税):

序号	测试项目	测试标准	单价(元)	数量	总价(元)	备注
1	座椅颠簸蠕动	740	5500	1	5500	
2	座椅耐粉尘测试	耐粉尘测试(IP5X)	4500	1	4500	
总价(含6%增值税)合计:					10000	

服务条款:

(一) 服务原则:

检测方收到符合要求的样件和测试资料, 确认甲方根据检测方提供的试验委托单填写无误后, 在约定的时间内安排检测服务, 服务完成后在约定的时间内出具证书/报告。乙方认为必要时, 甲方应配合补送有关样品及资料, 试验时间相应顺延。

(二) 财务结算方式:

2.1 本合同未涵盖的项目, 或实际完成的项目、种类与本合同有差异的, 以实际完成量为准进行结算。超出本合同的项目, 由乙方另行提供报价, 甲方予以书面确认, 与本合同具有同等法律效力。

2.2 结算方式, 本合同采用以下C种方式结算:

A. 测试前支付全部服务费用(100%) 元(RMB), 开展测试, 发送正式报告/证书。

B. 测试前支付(50%) 元(RMB) 首付款, 测试后支付(50%) 元(RMB) 尾款, 费用确认后发送正式报告/证书。

C. 测试后支付全部服务费用(100%) 元(RMB), 费用确认后发送正式报告/证书/数据。

乙方完成服务后, 将相关的《收费通知单》及其他相关文件以传真、电子邮件或其他方式通知甲方, 甲方收到《收费通知单》后3个工作日内进行费用确认, 超期视为已确认。费用确认同时乙方开具发票给甲方, 甲方应在费用确认后60个自然日内以银行转账、支票付剩余款项。乙方收到全款后在2个工作日内发放报告/证书。

2.3 甲方按合同约定及时足额向乙方支付全部服务费用。甲方未能支付全部或部分款项的, 乙方有权停止提供一切服务, 并有权留报告、证书及相关资料。自逾期之日起, 乙方有权每日按应付金额千分之一的标准收取违约金, 直至甲方支付拖欠的所有款项。

付款信息:

收款单位	吉林泰思特科技有限公司 (税号:91220105MADC9XR10F)	开户银行	长春农村商业银行股份有限公司东盛大街支行
收款单位地址	长春市二道区荣光路以北、阜丰路以南、绿安街以西、西绿安街以东阜丰嘉居小区9号楼119号	账号	0710745011015200015593
委托方(甲方) (签字盖章)/日期		受托方(乙方) (签字盖章)/日期	

报价单/QUOTATION

编号: REL20250314-008

To 公司名称: 北京光华荣昌汽车部件有限公司	Client Commissioner 销售经理:马金群
Attn 接收人: 邢经理	Date 日期: 2025-03-14
Tel 电话:	Tel 电话: 15137673041
Fax 传真:	Fax 传真: 0510-85622202
Email:	Email: mjq990901@163.com

尊敬的客户 Dear Valued Customer:

您好! 感谢贵公司对我们检测服务的支持与信任, 根据您提供的_____产品信息, 我们为贵公司提供的资料报价如下, 如不明之处欢迎来电垂询, 谢谢!

序号 No.	检测项目 Description	单位	测试数量	基本金 Minimum fare	单价 Unit Price	合计 Total Price	备注
1	座椅耐粉尘试验	席	1	免	2000/席	2000	GB/T 2423.37
2	座椅颠簸蠕动试验	席	1	免	10000/席	10000	QC/T 740
					总价:	12000	含6%增值税发票
					优惠总价:	9500	含6%增值税发票

备注 Remark:

- 1、以上报价为检测费用, 汇款手续费由汇方自付, 报价有效期 30 日, 包 6%的增值税发票价格;
- 2、确认报价后, 需客户提供样品全部资料, 填写委托单, 随同样品一起寄过来(或上门取样);
- 3、测试周期为收到样品后开始计算。加急服务, 加收 50%检测费用。特急服务, 加收 100%检测费用。出具英文报告, 加收 100 元/份。重测费用另计, 不作折扣;
- 4、检测时间将在贵公司确认本报价、付齐检测费及补齐所需物品后才开始;
- 5、付款方式为在提交试验书面报告前请付清全部试验费用。
- 6、测试结束后, 科睿检测将保留样品 30 日, 超出保留期的样品, 将进行报废处理。
- 7、如由于客户方的原因中途中止或取消检测, 则项目开始前支付的预付款不予退还, 并且实际发生的测试和报告费用必须结清。

委托程序 Commissioned program:

- 1、双方认可本次试验技术方案和费用, 填写申请表, 寄/取样品。
- 2、技术人员核对样品、资料, 如有不符合项目, 及时通知申请方。
- 3、按照申请表完成委托的项目, 通知委托方付清余款。
- 4、向客户提供检测报告和发票, 质量反馈及建议处理。

寄/送样地址 Send / send the sample address:

请您确认以上信息后, 将所需检测的样品寄送至以下地址, 我们收到样品后会及时跟您沟通。

公司名称:	无锡科睿检测服务有限公司		
寄样地址:	无锡滨湖区高浪东路 999 号	邮编:	214121
联系人:	马金群	联系手机:	15137673041

付款信息 Payment Information:

请您确认以上信息后, 支付的检测费用汇至以下帐号, 然后将汇款单据传真至 0510-85622202 (为了方便我公司财务部的核查, 而不影响贵公司的开案时间, 请一定在水单上清晰注明贵公司的名称) 谢谢。

公司名称:	无锡科睿检测服务有限公司		
人民币账号:	04120120030000246		
开户行名称:	南京银行无锡城南支行		

感谢阁下选用无锡科睿检测服务有限公司的检测服务, 我们衷心期待继续为您提最好供服务, 如果贵公司同意以上报价, 请签字并回传给我们, 非常感谢您的支持!

The Commissioning Party Signed

委托方代表签字: _____

REL Representative Signature

REL 代表签字: 马金群

Date 日期: _____

Date 日期: 2025-03-14