

	付款申请单说明			裁	编制	审核	批准
				决			
<input type="checkbox"/> 报告 <input checked="" type="checkbox"/> 申请 <input type="checkbox"/> 通知				意见			
制作日期	2020-07-29						
实行日期	2020-07-29						

各位领导：

此项目为 H6 座椅实验费用，我公司无法完成此类试验，经三方比价后，此试验在武汉汽车车身附件研究所有限公司做实验，实验费用为 2200 元整。武汉汽车车身附件研究所有限公司已完成实验。请财务部在 2020 年 8 月 15 日前完成付款，谢谢！

三方询价（总价）结果如下：

项目	春分	奥测	谱尼
H6 座椅	3600	3380	2200



合同管理申请流程



HT202007140002

基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2020/07/14 13:39:37	申请人部门：	实验室
邮箱：	xinghuan@bjghrc.com	联系电话：	
标题：	实验室-实验员-H6气囊总成检测合同-委托检测/测试协议书-研发技术类-北京光华荣昌合同章		
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/测试协议书	合同编号：	YF-20200714-01
经办人：	邢焕	合同类型：	研发技术类
产品类型：			

客户信息

客户信息：	武汉汽车车身附件研究所有限公司	邮编：	
联系人：	陈栋	手机：	18600516606
电话：		传真：	
客户地址：	湖北省武汉市硚口区古田五路17号孵化园区4号楼		

合同内容信息

合同事项：	委托检测/测试协议书	合同金额：	2200.0000
大写金额：	贰仟贰佰圆整	付款方式：	电汇
备注：			

印章信息

盖章公司：	集团管理章	印章类别：	北京光华荣昌合同章
印章份数：	1	盖章枚数：	3
备注：			

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	Begin		新建申请	2020/07/14 13:47:55
2	袁兵兵	部门主管领导		同意	2020/07/14 14:09:00
3	苏东	加签		前加签贾洪全	2020/07/14 15:58:44
4	贾洪全	加签	同意, H6座椅项目	前加签同意	2020/07/14 17:43:08
5	苏东	部门总监		同意	2020/07/16 10:42:58
6	李星	法务部		同意	2020/07/16 10:54:36
7	王光群	财务成本经理	同意	同意	2020/07/16 14:28:21
8	杨光环	财务部		同意	2020/07/16 14:52:36
9	冯永江	副总裁		同意	2020/07/16 17:20:54
10	韩亚杰	印章管理人		同意	2020/07/17 09:32:45

委托检测/测试协议书

注：★栏目为委托单位必填项目

订单号：_____

★委托单位名称：北京光华荣昌汽车零部件有限公司		★付款单位名称：北京光华荣昌汽车零部件有限公司		★开票类型： <input type="checkbox"/> 增值税普通发票 <input checked="" type="checkbox"/> 增值税专用发票		★联系人：邢娟		★电话：18610117246		★传真：_____		★电子邮件：xinghuan@bjghrc.com	
★委托单位地址：北京市昌平区流村信北流村工业园区													
样品及相关信息				样品编号(由谱尼填写)									
样品名称	样品型号	零件号/车型/材质	测试数量	测试项目	测试标准/方法	限值要求	备注						
H6 气囊总成	SHT0010230	H6	1	气囊抗住	光华荣昌标准		常温下对空气弹筒压力至588KPA,使其在40度,50PPHM,臭氧中放置72小时						
<p>配套车厂：戴姆勒</p> <p>★测试种类：<input checked="" type="checkbox"/>研发阶段 <input type="checkbox"/>量产阶段 <input type="checkbox"/>重测 <input type="checkbox"/>预测 <input type="checkbox"/>其它</p> <p>检测周期：7 个工作日</p> <p>是否需要打样：<input type="checkbox"/>需要打样，根据打样数量确定价格 <input checked="" type="checkbox"/>不需要打样</p> <p>★服务类型及其他： <input checked="" type="checkbox"/>标准服务（根据实验室排程安排）；<input type="checkbox"/>加急服务（检测时长+1天）；加收100%附加费； <input checked="" type="checkbox"/>报告加限值，加判定；<input type="checkbox"/>报告加限值，不判定；<input type="checkbox"/>按实测出示报告，不判定；</p> <p>★报告形式及版式&盖章： 报告形式：<input type="checkbox"/>中文报告 <input checked="" type="checkbox"/>中英文对照报告 <input type="checkbox"/>英文报告 <input type="checkbox"/>中英文报告；任选一种，每加出一种报告加收300元，中英文报告加收300元。 报告版式：<input type="checkbox"/>一个样品出一份报告 <input type="checkbox"/>一个样品一个项目出一份报告 <input type="checkbox"/>多个样品相同项目出一份报告 <input checked="" type="checkbox"/>一份协议书出一份报告 报告盖章：CMA/CNAS；在资质认定证书确定的能力范围内默认盖章 <input type="checkbox"/>否（科研、教学、内部质量控制等其它活动使用） <input type="checkbox"/>其他；</p> <p>★报告及发票发放： 取报告及发票方式：任选一种 <input type="checkbox"/>自取 <input checked="" type="checkbox"/>国内邮寄；<input type="checkbox"/>国际邮寄按重量及地区收费 邮寄时请选择 报告及发票寄送地址 <input checked="" type="checkbox"/>同委托单位 <input type="checkbox"/>同付款单位 <input type="checkbox"/>其他；</p> <p>大致完成时间：2020 年 7 月 17 日 16:30-24:00</p> <p>费用：_____ 费用：_____ 总费用：2000</p> <p>样品处理： ★测试后样品处理方式：(如未选择，我们将统一报废处理) <input checked="" type="checkbox"/>报废(样品保留一个月后销毁) <input type="checkbox"/>客户自取(保留一个月,过期销毁处理) <input type="checkbox"/>寄回(或交成一网再交回,客户付费) <input type="checkbox"/>其他 样品退回至： <input checked="" type="checkbox"/>与委托信息相同 <input type="checkbox"/>与委托信息不同 单位名称：_____ 收件人：_____ 电话：_____ 中文地址：_____</p> <p>★分包要求： 是否接受分包 <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否 分包项目检测结果是是否纳入本单位检测报告 <input type="checkbox"/>是 <input checked="" type="checkbox"/>否，由分包方直接给委托方出具分包项目报告</p> <p>★订单评审： <input type="checkbox"/>常规订单评审（客服单独评审）： 以上内容已审阅 <input checked="" type="checkbox"/>同意 <input type="checkbox"/>不同意 <input type="checkbox"/>其他：_____ 客服人员签字：_____ 日期：_____ <input type="checkbox"/>非常规订单评审（客服与实验室共同评审）： 以上内容已审阅 <input type="checkbox"/>同意 <input type="checkbox"/>不同意 <input type="checkbox"/>其他：_____ 客服人员签字：_____ 日期：_____ 以上内容已审阅 <input type="checkbox"/>同意 <input type="checkbox"/>不同意 <input type="checkbox"/>其他：_____ 实验室人员签字：_____ 日期：_____</p> <p>备注： 请委托单位仔细阅读本委托书背面的条款，正面与背面的内容均系本委托书的组成部分。委托单位的签字表明已看过并理解委托书背面条款，双方同意履行。协议书填写后不能随意改动，需签字确认否则无效，请准确填写。</p>													

地址：湖北省武汉市硚口区吉田五路17号孵化园区4号楼
 总机：027-82318175
 传真：027-82302973
 E-mail: whcfs@ponytest.com

开户名：武汉汽车车身附件研究所有限公司
 开户行：工行宗关支行
 银行帐号：3202003919200107445
 行号：102521000255



扫描全能王 创建

委托检测/测试协议书双方约定条款

1. 委托单位（即指“客户”，包括其任何代理人或代表人，下同）向谱尼测试（即指“检测/测试单位”，包括其任何代理人、分包人及雇员，下同）提供的任何信息、样品及相关文件均为真实、准确、完整陈述，无任何方面的误导性陈述；谱尼测试将依据由委托单位提交的这些信息和样品及相关文件（谱尼测试没有任何责任确认或核实其准确性或完整性）提供服务；双方基于本协议合作互负基本的保密义务，如有更为严格的保密义务约定则另行制定相关保密协议。
2. 委托单位对检测/测试结果如有异议，于报告完成之日起十五（15）日内向谱尼测试书面提出，同时附上报告原件及预付复检费，委托单位办理复检后，谱尼测试将尽快安排复检，不可重复性实验不进行复检。
3. 本协议书及谱尼测试检测/测试服务内涉及使用的“PONY”、“谱尼”字样为谱尼测试的注册商标，其受《中华人民共和国商标法》保护，任何未经谱尼测试授权的擅自使用和仿冒、传递、篡改“PONY”、“谱尼”商标均为违法行为，谱尼测试有权依法追究违法行为主体的全部法律责任。谱尼测试依据本协议提供的服务，以及谱尼测试在向委托单位提供服务过程中编制的任何备忘录、实验室数据、计算结果、测量数据、概算书、票据、报告及其他资料等（统称为“工作成果”），所涉知识产权均归谱尼测试所有，应仅限于为委托单位所用且让委托单位受益。
4. 如委托单位与样品生产单位不一致，委托单位需提供生产单位拥有样品初始所有权并同意送检的证明，如未提供证明，视为委托单位对本次委托检测/测试和样品作出承诺并担保。谱尼测试不承担任何后果责任，委托单位需提前告知谱尼测试可能适用于拟提供之服务的任何现行进出口限制规定，包括可能向设有此类交易限制或禁止规定的国家进口或出口任何产品、信息或技术的情形，否则，一切后果由委托单位承担。
5. 对所测样品中包含的任何已知的或潜在危害，如放射性、有毒或爆炸性的样品，应事先声明，否则因处置危废样品产生的费用等后果由委托单位负责。
6. 如委托单位需要谱尼测试外出采（抽）样，则委托单位应当确保采（抽）样场所不存在任何可能危及或影响谱尼测试采（抽）样人员人身、财产安全的危险因素，否则，由此给采（抽）样人员和/或谱尼测试造成的一切损失（包括但不限于医疗费用、工伤待遇、经济赔偿）由委托单位承担。
7. 由委托单位向谱尼测试提供的任何样品如需运输将以运费预付的装运方式发出，委托单位确认并同意：由委托单位提供的任何样品，在接受必要的检测/测试过程中，有可能会被损坏或摧毁，若出现此类情形，委托单位将保证使谱尼测试免于承担任何此类样品的改变、损坏或摧毁的责任。谱尼测试有权在完成报告后按规定方式处置所测样品，由此产生的费用由委托单位承担（双方另有约定的除外）。如委托单位需要将样品收回的，需在协议书中注明，将由委托单位在十五（15）日内自费收回或处理，无论在何种情况下，由委托单位向谱尼测试提供的任何信息、样品或其他相关文件均不得在任何情形下侵犯任何第三方的任何合法权利（包括知识产权）。
8. 检测方法在谱尼测试资质范围内的出具《检测报告》，在资质范围外的则出具《测试报告》，如有其他需计算或标注的数据或参数及限值以附表形式提供，谱尼测试出具了《检测报告》或者《测试报告》，视为完成了委托义务。
9. 委托单位应认真详细填写本协议书相关内容，由于填写不清造成报告修改，应支付每份人民币 300 元的修改报告费用。
10. 委托单位确认并同意：任何谱尼测试提供的服务和/或工作成果均是在与委托单位达成合意的工作范围之内完成的，该合意是基于项目方案并根据委托单位的具体指示，或在没有具体指示的情况下，按照任何相关的交易习惯、惯例或实践而作出的，服务不需要说明被检测、测试的任何产品、材料、服务、系统或流程的关于质量、安全、性能或条件的任何事宜，并且工作范围不需要反映可以适用于被检测、测试的产品、材料、服务、系统或流程的所有标准。谱尼测试仅对来样的检测/测试结果负责，检测/测试结果仅反映对该样品的评价，检测/测试结果的使用、使用所产生的直接或间接损失，谱尼测试不承担任何责任。如因谱尼测试过错导致样品的检测/测试结果有误差，谱尼测试对此检测/测试结果的误差及检测/测试结果的使用承担不超过此样品此检测/测试项目的二（2）倍检测/测试费用金额范围内的赔偿等法律责任，赔偿金额最高不超过应向谱尼测试支付的费用金额（双方另有约定的除外）。
11. 委托单位确认并同意：谱尼测试因任何违反本协议的行为、或因本协议项下的服务所引起或与之相关的任何问题所须承担的违约、侵权（包括过失及不履行法定义务）或其它责任，谱尼测试的累积责任最高应为委托单位在本协议项下应向谱尼测试支付的费用金额，其中，累积责任包括且不限于以下可能性的全部损失：(A) 利润损失；(B) 销售或商业损失；(C) 机会损失（包括但不限于与第三方协议或合同有关的损失）；(D) 商誉或声誉损失；(E) 预期收益损失；(F) 因产品召回而产生的有关成本或费用；(G) 软件、数据或信息使用或损坏的损失；或(H) 任何间接的、衍生的、惩罚性的或特殊性的损失（即使已被告知此类损失发生的可能性）。
12. 委托单位针对谱尼测试提出的任何索赔必须在其知悉任何引发该索赔之情形后的九十（90）日内提出，未能在该九十（90）日内发出索赔通知即直接或间接地排除对以违约、侵权或其它与本协议项下之服务相关事项为由提出索赔的权利，构成对前述索赔权利的不可撤销的放弃。
13. 委托单位承诺按照协议书约定履行支付测试、检测费用等义务，如委托单位与付款单位不一致，委托单位不免除因付款单位未及时付款而产生的付款义务，由此产生的不利后果由委托单位承担；若谱尼测试及其高级职员、雇员、代理人/代表人、承办人及分包人由于因委托单位违约、侵权事项引起或与之相关的任何诉讼、仲裁及责任（包括诉讼费用和律师费等）而遭受损失，委托单位必须对其作出赔偿。
14. 本协议适用中华人民共和国法律（不包括香港、澳门和台湾地区的法律），在本协议中的委托单位地址为法律有效送达地址，如因地址不明导致的送达不利后果均由委托单位自行承担。任何由本协议或项目建议书引起的或与之相关的争议、冲突或索赔应首先通过友好协商予以解决，若双方在协商开始之日起的三十（30）日内未能就争议解决方案达成一致，任何一方均可向上海仲裁委员会仲裁，仲裁裁决为终局裁决且对双方均有约束力。



地址：湖北省武汉市晴川路吉田五路17号孵化园区4号楼
总机：027-82318175
传真：027-82302973
E-mail: whc@ponytest.com

开户名：武汉汽车车身附件研究所有限公司
开户行：工行宗关支行
银行账号：3202003919200107445
行号：102521000255



扫描全能王 创建

委托单位声明：对样品及相关信息资料的真实性负责，并同意本协议背面“双方约定条款”，同时保证自送或邮寄样品到达谱尼测试1个工作日内支付相关费用。

委托单位（盖章）	检测/测试单位（盖章）
授权代表（签字）	授权代表（签字）
申请日期	受理日期



地址：湖北省武汉市硚口区古田五路17号孵化园区4号楼
总机：027-82318175
传真：027-82302973
E-mail: whcfs@ponytest.com

开户名：武汉汽车车身附件研究所有限公司
开户行：工行宗关支行
银行账号：3202003919200107445
行号：102521000255



扫描全能王 创建

苏州春分检测技术服务有限公司
Suzhou Chunfen Test Technology Service Co., Ltd.
报价单
quotation

编号No:

委托方 Customer:	北京光华荣昌汽车部件有限公司	检测方 Test company:	苏州春分检测技术服务有限公司
委托方地址 Customer Address:	北京市昌平区流村镇工业园区	检测地址 Test address:	太仓市城厢镇老浏河路15号
联系人 Contact:	邢焕	联系人 Contact:	单秀峰
联系方式 Contact Information:	18610117246	联系方式 Contact Information:	15262550582

检测项目费用Test project costs

序号 No	样品名称 Sample Name	样品信息 Sample information	数量 Quantity	检测项目/检测依据 Test Project/Standard	单价 Price	试验项目金额 Test Project Cost	备注 Note
1	2.1.1固有频率测试	低配主驾3#	1把	参考QC/T 55-1993 中8.2的试验方法	3600	3600	
2	2.1.2传递率测试	低配主驾3#	1把	参考QC/T 55-1993 中8.3的试验方法	4000	4000	
3	2.1.5振动剂量值	低配主驾3#	1把	/	5000	5000	
4	4.1.2行李箱冲击	低配主驾6# 低配副驾7#	各1把	/	9000	9000	主副驾一起做
5	4.1.4头枕性能	低配主驾8-9# 低配副驾10-11#	2把	/	600	1200	只做吸能
6	4.2.1.1模拟人体进出	低配主驾12#, 副驾	2把	该项试验参照沃尔沃试验标准	7500	15000	
7	4.2.1.3坐垫载荷耐久	低配主驾15# 低配副驾16#	2把	/	50/H*139H*2=13900	13900	
8	4.2.1.7空气悬架耐久	空气悬架1台	1台	正常工作压力下减振系统400万次耐久 (中间可以更换减震器)	80000	80000	
9	4.2.1.8振动耐久性试验6轴	低配主驾23-28# 低配副驾29-34#	12把	在常温R=23+/-2℃时, 将座椅调整至设计位置, 置于六轴振动台上。工作是根据客户的路谱进行234小时。	560/H, 234H, 一把一把做	1572480	
10	4.5.1空气弹簧耐久性能	空气弹簧3个	3个	/	50/H*72H=3600	3600	只做臭氧
11	4.5.2空气弹簧刚度测试(动/静态)	/	4件	/	16000	16000	

12	5.1.5冷热冲击	高配主驾40#	1把	/	10000	10000	
13	5.2.1耐光性抗刮擦	高配主驾43#	1把	/	1500	1500	
14	5.3.1耐化学腐蚀试验	覆盖层: 副司机底座外表面, 正司机底支架外表面。	2种	/	3000+试剂采购费500	3500	
15	5.4.1阻燃测试	/	海绵1种, 塑料5种	/	水平: 400/材质*6种, 老化: 20/H*14*24H=9120	9120	
16	5.5耐沙尘测试	/	/	/	不具备能力	/	
17	7.1.7耐光色牢度(塑料)	塑料件	2件	/	30/H*180H=5400	5400	
18	7.1.8高度耐划伤(塑料)	/	/	/	不具备能力	/	
19	7.2.1气味实验, 袋子法	海绵、面料	2件	/	不具备能力	/	
20	7.2.2 VOC	高配主驾46# 低配副驾47#	2件	/	1000L, 2600/件 ; (2000L, 3800/件)	7600	
21	7.2.3 ELV	高配主驾48# 低配副驾49#	/	/	460/材质, 4项300/材质	/	待确认材质数量

未税检测总额: Test total cost without tax:	1760900	元 CNY
加急费用: Rush order cost:	0	元 CNY
加班费用: Overtime cost:	0	元 CNY
报告费用: Test report cost:	0	元 CNY
物流费用: Transport cost:	0	元 CNY
优惠后未税总额: Total cost without tax:	1760900	元 CNY
6%增值税专用发票税金: 6% VAT special invoice tax:	包含	元 CNY
优惠后含税检测总额: Test Total cost with tax:	1760900	元 CNY

付款信息Payment information

付款方式: Payment method:	<input type="checkbox"/> 现金 cash	<input checked="" type="checkbox"/> 银行转账或汇款 (请填写如下信息), 收款信息如下: Bank transfer or remittance (please fill in the following information), the collection information is as follows
收款单位: Payee:	苏州春分检测技术服务有限公司 Suzhou Chunfen Test Technology Service Co., Ltd.	开户银行: Account Bank:
收款单位地址: Billing Address:	江苏省苏州太仓市城厢镇老浏河路15号 No.15, Laoliuhe Road, Chengxiang Town, Taicang, Jiangsu, China	账号: Account:
检测方/日期: Test company/date:	2020.07.20	委托方/日期: Customer/date:

报价单/QUOTATION

客户名称： 北京光华荣昌汽车部件有限公司

测试机构： 奥测世纪（天津）技术有限公司

联系人： 邢焕

报价人： 朱玥

地址： 北京市昌平区流村镇工业园区

地址： 天津市武清开发区和畅路6号10号楼 奥测世纪

电话：

电话： 15102233539/18920439309

E-MAIL：

E-MAIL： zhyue@atest.org.cn

尊敬的客户：感谢您对本公司的信任和支持，对您关于对此次产品的检测申请，报价如下：

序号	产品名称	测试项目	测试方法	样品规格	费用合计 (元)	备注
1	H6 座椅	2.1.1 固有频率测试	实验大纲		8000	含工装费
2		2.1.2 传递率测试			3000	
3		2.1.5 振动剂量值			5000	提供标准, 确认 Z 方向条件
4		4.1.2 行李箱冲击			无法实现	
5		4.1.4 头枕性能			7000	报价为每点费用, 需确定点位
6		4.2.1.1 模拟人体进出			无法实现	
7		4.2.1.3 坐垫载荷耐久			16900	
8		4.2.1.7 空气悬架耐久			提供标准, 确认试验方法	
9		4.2.1.8 振动耐久性试验 6 轴			无法进行	
10		4.5.1 空气弹簧耐久性能			1. 需提供热老化实验条件 2. 臭氧 3380	
11		4.5.2 空气弹簧刚度测试(动/静态)			1500	含工装费
12		5.1.5 冷热冲击			3300	
13		5.2.1 耐光性抗刮擦			2000	
14		5.3.1 耐化学腐蚀试验			2000	
15		5.4.1 阻燃测试			400+1000	
16		5.5 耐沙尘测试			2000	
17		7.1.7 耐光色牢度(塑料)			2000	
18		7.1.8 摩擦阻力(塑料)			600	
19		7.2.1 气味实验			2000	
20		7.2.2 VOC			3000	
21		7.2.3 ELV			400	
总测试费用 (RMB.元)					/	
6%增值税专用发票费用 (RMB.元)					/	
合计金额 (RMB.元)					/	

报价单/QUOTATION

优惠合计金额 (RMB.元)	/
实验周期 (天)	/

- 1、请按要求仔细并完整填好测试申请表并签字确认，我们将以贵公司提供的资料及技术信息进行测试并出具报告，如因申请表填写信息错误，或提交技术资料错误，造成本次检测或试验失败的，增加申请或重新测试部分，本公司将酌情另行收取费用。因申请表填写原因造成报告需要更改，我公司将收取 200 元/份的额外费用。
- 2、对每次申请若无特别说明将只出具一套报告，若要加出报告的，我们将收取 100 元/份的费用。
- 3、本公司仅对收到的样品开展测试并出具测试报告，测试完成后样品保留时间为报告发出后 60 天，我们仅对来样负责。
- 4、本公司对测试报告只承担被证实的过失责任，并且赔偿不超过过失部分所发生测试费用的 100%。
- 5、本报价单所提供的服务应遵循中华人民共和国相关法律。

请您确认以上信息后签名并加盖公章回传，并安排在确认此单后 3 天内汇款到下述银行帐号

<p>联 系 实验室地址：天津市武清区开发区和畅路 6 号 10 号楼，奥测世纪（天津）技术有限公司 邮编： 300000</p>	<p>帐 户 户 名：奥测世纪（天津）技术有限公司 开户行：招商银行天津市武清支行 银行帐号： 122906526310801 纳税人识别号： 91120222340889803D</p>
---	--

我们将同您进行正式确认本项目，报告正本及发票将一同交付，本报价单有效期为报价之日起 30 天。

客户签名： _____

日 期： _____

公司盖章： _____

ATEST 代表： _____

日 期： _____

公司盖章： _____

