



付款申请单说明

裁
决

编制

审核

批准

张娟

/

张

2025.2.8

报告

申请

通知

意
见

制作日期

2025-02-08

实行日期

2025-02-08

各位领导：

此项目为 H6 卧铺环保测试费用，我公司无法完成此类试验。经过比价，最终在通标标准技术服务（天津）有限公司做测试，共计 37000 元整。请财务部在 2025 年 02 月 14 日前完成付款，谢谢！

三方询价

项目	SGS	谱尼	中汽研
H6 卧铺	37000	45000	50000



合同管理申请流程



HT202501170003

基本信息

申请人：	邢焕	岗位：	
日期：	2025/01/17 17:11:07	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-H6卧铺测试合同-测试合同-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：	测试合同	合同编号：	YF-20250120-01
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：	ZY2221
项目经理Id：	CustomOC\zhangxiao	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：	通标标准技术服务（天津）有限公司	邮编：	
联系人：	马腾飞	手机：	19922639852
电话：		传真：	
客户地址：	天津市滨海新区经济技术开发区海云街80号		

合同内容信息

合同事项：	H6卧铺耐试剂测试合同	合同金额：	37000.0000
大写金额：	叁万柒仟圆整	付款方式：	其他
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：	2
备注：			

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	2025/01/17 17:14:51
2	苏东	直属上级	合同中样件数量填错了	退回	2025/01/20 09:32:22
3	邢焕	发起		同意	2025/01/20 10:19:56
4	苏东	直属上级		同意	2025/01/20 13:26:21
5	张艳菊	法务部		同意	2025/01/21 16:01:39
6	王娥	集团财务部		同意	2025/01/21 16:39:15
7	杨光环	财务副总裁		同意	2025/01/22 18:34:06
8	韩亚杰	印章管理人		同意	2025/01/22 18:52:28
9	刘春	华融监管董事		同意	2025/01/23 08:52:03



测试合同

TJQ24122701-Enzo

致	北京光华荣昌汽车零部件有限公司	来自	通标准技术服务(天津)有限公司
接收人	邢焕	发送人	马腾飞
地址	北京市昌平区流村镇工业园区	电话	19922639852
电话	18610117246	邮箱	enzo.ma@sgs.com
邮箱	xinghuan@bighrc.com	日期	2025.1.16

尊敬的客户:

感谢您对本公司的信任和支持。对您的测试申请,我们做如下报价:

编号	测试项目	测试方法	单价	数量	总价/元	备注	周期 (工作日)
H6延伸卧铺 6种小零件,塑料挂钩:86*40*36,解锁手柄112*64*35;固定盒206*102*54;锁止按钮片55*32*64; 锁体55*64*90;支撑塑料件80*30*16							
1	Plastic Part Anti-Environment 塑料环保试验	符合QC/T15-1992。在室温下,将样品浸泡在充满溶剂的容器中2小时。干燥后的样品应无开裂、肿胀、变白、变色等缺陷。(所有相关化学介质使用)	600/种试剂	6种样品 14种试剂/样品	50400	耐溶剂性试验-成品1件/试剂,共14件	9自然日+7

税前费用合计Total: 50400.00
折后含6%增值税合计: 37000.00

此报价依据贵公司提供的资料而估算,有效期为一个月。若提供的资料有改动,此报价单将随之更新。
如果贵公司同意以上报价,请签名盖章后以书面方式回复给本公司相关工作人员,以便执行订单。非常感谢您的支持!

备注:

- 本合同自签发日期起有效期为30天。
- 样品尺寸与数量:客户提供(请将申请表和测试合同连同样品一起快递给我们或者送样)
- 测试周期:正常服务:预计实验室反馈个工作日(从实验室收到申请表、回签合同、样品和测试费用开始计算)
- 对每次申请若无特别说明将只出具一套报告;如需双语报告,需另加报告翻译费RMB200;测试报告正本完成后,若有任何修改,每份报告需支付RMB200元。
- 请按要求仔细填写申请表并确认,内容可根据贵公司需要填写,我们将以贵公司提供的资料进行测试并出具报告
- 本公司对所送样品测试并出具测试报告,待测试完成后我们将继续保留样品30天。超过此时间后本公司将有权自行处理来样。对测试结果有疑问的,请在样品保留时间内提出。当样品按要求全部退还或已超过保留期时,我们只对测试报告本身负责。
- 本公司测试报告是本公司依据“检验和测试服务通用条款”签发的(详见公司网址: <http://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions.aspx>),请仔细阅读。
- 寄样地址:天津市滨海新区经济技术开发区海云街80号C14厂房
- 费用支付:在测试结束前,需先将相关费用支付到通标准技术服务(天津)有限公司。在未确认付款信息前,恕无法提供测试结果及报告。如贵公司中途中止或取消检测,本公司保留要求客户支付已做过的测试费用的权利。
如以个人名义付款至我司,仅能开具以付款人个人名称的增值税普通发票,注意:发票一旦开出,不得随意申请修改。如果需要修改,需贵公司写明拒收理由、错误具体项目以及正确内容的书面材料并加盖公章,并且须在专用发票认证期限内(发票开具之日起360天内)向我司提出修改申请,超过360天期限,则无法再提出修改发票申请。

请将上述测试费用汇入我公司账户或以支票、现金形式交付至我公司

开户名称:通标准技术服务(天津)有限公司
 银行帐号:0302016509300054947
 开户银行:中国工商银行天津市黄海路支行
 纳税人识别号:91120116666141424H



注:本公司将在收到费用和样品后开始测试。为了不耽误贵公司的测试,请把汇款底单即刻传真给本公司,并务必注明公司名称。若在发出报价单之日起30天内未收到您的回复,我们将销毁您的样品且不另行通知。

委托方代表签字/日期: _____ SGS代表签字/日期: _____ 马腾飞
 Member of the SGS Group (Société Générale de Surveillance)



委外试验申请单

申请单编号: GR20241016SQS02X

申请部门	座椅开发部	申请者	李宁	联系方式	19213058797				
申请日期	2024.10.16	送样品日期	2024.10.16	报告需求日期	2024.10.28				
项目编号 (必填)	ZY2221								
是否预算 (必填)	<input checked="" type="checkbox"/> 预算内 <input type="checkbox"/> 预算外								
样品状态 (必填)	<input checked="" type="checkbox"/> DV <input type="checkbox"/> PV <input type="checkbox"/> 量产品 <input type="checkbox"/> 试制品 <input type="checkbox"/> 外购件 <input type="checkbox"/> 其他								
必要性说明 (必填)	DVP 试验								
序号	车型	测试件名称	件号	检测项目	检测/评价标准	样品编号 (实验室写)	数量		
1	H6 延伸 卧铺	支撑塑料件	SHT0015840	塑件环保试验 塑件防摩擦试验	见 DVP 申请		各 1 件		
2		锁止按钮片	SHT0015538						
3		固定盒	SHT0015539						
		解锁手柄	SHT0015815						
		塑料挂钩	SHT0015925						
			SHT0015470						
委外预计总费用	(实验室将费用报申请人)								
实验室填写									
接收申请单日期:				接收样品日期:					
样品接收状态:				实验室接收人:					
试验计划:				提供报告日期:					
申请人		部门领导 批准		项目 经理		工程研究 院院长		实验室 批准:	
日期		日期		日期		日期		日期	

18	<p>Plastic Part Anti-Environment 塑料环保试验</p>	<p>1. Adopt ISO 105-B06 exposure method 2, condition group 3, in 3 cycles. The surface of the sample shall be free of exudates, black spots, chalking, cracks, or obvious change in gloss. Conduct visual inspection according to GB/T 250. Compared with the reserved samples, the color fastness grade shall not be less than 3 to 4. 采用ISO 105-B06曝染方法2, 条件组3, 共3个循环。样品表面应无渗出物、黑点、白垩斑、裂纹或光泽明显变化。按GB/T 250进行目视检查。与预留样品相比, 色牢度等级不得低于3-4级。 2. Conform to QC/T 15-1992. At room temperature, immerse the sample in a container filled by solvents for 2 hours. After drying, the sample shall be free of defects such as cracking, swelling, whitening and discoloration. (all related chemical mediums shall be used) 符合QC/T 15-1992。在室温下, 将样品浸泡在充满溶剂的容器内2小时。干燥后的样品应无开裂、肿胀、变白、变色等缺陷。(所有相关化学介质应使用)</p>	<p>ISO 105-B06 QC/T 15-1992</p>	<p>Color Fastness grade shall $> = 3-4$ After drying, the sample shall be free of defects such as cracking, swelling, whitening and discoloration 色牢度等级为$> = 3-4$ 干燥后的样品应无开裂、肿胀、变白、变色等缺陷</p>
19	<p>Plastic Part Anti-Friction 塑料防摩擦试验</p>	<p>Conform to GB/T 3920. Test frequency: 1 reciprocating friction cycle per second, 10 friction cycles in total. It shall meet the requirements of Article 11 in Table 2 of Q/FT A161-2009. 符合GB/T 3920。试验频率: 往复摩擦循环每秒1次, 共摩擦循环10次。应符合Q/FT A161-2009表2第11条的要求。</p>	<p>DBL 5306</p>	<p>To fulfill the requirements of Article 11 in Table 2 of Q/FT A161-2009. 满足Q/FT A161-2009表2中第11条的要求。</p>



工作联系函



Of202410160006

基本信息

申请人:	李宁	岗位:	
日期:	2024/10/16 15:45:43	申请人部门:	产品开发部
邮箱:	lining@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	H6卧铺DVP实验-塑料件委外实验		
编码:	GZLXH-20241016-098	申请人:	李宁
组织架构:	工程研究院	部门:	产品开发部
职位:	助理工程师	申请类型:	申请
内容说明:	H6卧铺DVP塑料件需要进行委外实验	审批人:	吕喜,冯永江,苏东

审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	李宁	发起		新建申请	2024/10/16 15:47:24
2	吕喜	审批一		同意	2024/10/16 15:54:15
3	冯永江	审批二		同意	2024/10/16 16:14:53
4	苏东	审批三		同意	2024/10/16 16:36:22

检测项目报价单

接收单位:	北京光华荣昌汽车部件有限公司	发送单位:	谱尼测试集团股份有限公司
接收人:	邢焕	发送人:	李雪漫
电话:	18610117246	电话:	
传真:		总页码:	
日期:	16/Jan/25	检测类别:	H6卧铺

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	检测方法 Test Method	标准单价(元) Standard Unit Price	样品个数 Number of samples	合计 Total price	给 贵司优 惠价格 Total price	备注	
1	塑料件	环保试验	QC/T 15-1992	600元/试剂	6	50400	60000	14种试剂	
3							45000		
附加费Surcharge		纸质报告费 Paper report fee:					0.00		
		证书费 Certificate fee:					0.00		
		加出中文/英文报告 Report in Chinese/English:					0.00		
检测费合计 Test fee:							45000.00		
优惠后总价 Total after discount							45000.00		

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。



检测项目报价单

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。	
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	谱尼测试集团股份有限公司
开户银行	中国建设银行股份有限公司北京科创支行
银行帐号	11001085300059616767
行号	105100005117



报价单

收件人	
姓名	邢焕
电话	/
单位	北京光华荣昌汽车部件有限公司

发件人	
姓名	张营
电话	18622153925
单位	中汽零部件技术(天津)有限公司

您好!

关于贵公司的测试项目报价如下：

序号	产品名称	执行标准	测试项目	单价(RMB)	数量	合计
1	塑料件	QC/T 15-1992	环保试验	700	6	58800
2						
3	费用合计					58800
4	优惠合计(落地)					50000
备注	1. 此价格含6%的增值税； 2. 样品邮寄地址：中汽研汽车检验中心(天津)有限公司物流配送中心，天津市东丽区六经路14号(北门)，张闯,18202609538； 3. 样品寄出后请将快递单号发送给我。					

委托方代表签字：_____

委托方公司名称及盖章：_____

日期：_____

中国汽车技术研究中心有限公司
中汽零部件技术(天津)有限公司



报价日期: 2025/1/17

第 1 页