

服务协议

本协议于 2023 年 03 月 15 日，由以下双方签署并生效：

甲方：北京光华荣昌汽车部件有限公司，是一家根据中国法律合法成立并有效存续的公司，其注册地址为：北京市昌平区科技园区中兴路 10 号 B213 室。（以下称为光华荣昌）

乙方：通标标准技术服务（天津）有限公司是一家根据中华人民共和国法律合法成立并有效存续的公司，是 CNAS 合格评定的校准实验室，认可编号是 L2774，其注册地址为：天津经济技术开发区第五大街 41 号（以下称为“SGS-CSTC”）。

鉴于：

SGS-CSTC 校准实验室从事于为国内外企业、政府和国际机构，提供仪器校准、检测、认证等服务以及相关服务的业务。

光华荣昌想要根据以下的条款和条件获得 **SGS-CSTC** 的服务，因此，双方达成协议如下：

条款 I – 协议的主题

基于 光华荣昌 的仪器清单及测试要求，**SGS-CSTC** 同意依照本协议设定的条款及附件 I 规定的单价及服务方式提供仪器校准服务。

1.1 甲方需计量校准、检测的项目，可提前 5~7 个工作日通过电子邮件或传真方式发给乙方代表，乙方代表与甲方评审后签订单次校准、检测合同（申请单、报价单），乙方根据校准、检测的实际情况及客户的要求选择如下两种服务方式：

a. 需要接送到乙方实验室校准、检测的计量器具，乙方接到甲方申请后提供接送样品服务，乙方根据校准、检测申请单清点样品数量，并由双方签字确认，乙方在 7 个工作日内完成计量校准、检测并出具相应报告（证书）。（外包项目、特殊项目仪器校准及修理另行协商）。

b. 需要到现场进行校准、检测的计量器具，乙方应在接到甲方的申请后，安排人员到现场进行校准、检测，在 7 个工作日内完成计量校准、检测并出具相应报告（证书）。（外包项目、特殊项目仪器校准及修理另行协商）。

1.2 乙方上门进行现场计量应遵守甲方有关规章制度，甲方应配合乙方提供必需的工作条件及必要的设备和人员以确保计量工作安全、正确、顺利地完成。

1.3 由乙方校准、检测的仪器在计量过程中发现需要修理，在乙方能够进行修理的能力范围



内，乙方征得甲方同意后对此仪器进行修理。修理费和更换零件费按实际结算。如乙方不具有该仪器修理能力由甲方负责送修。

1.4 乙方由于个别特殊原因不能在规定时间内完成并出具证书，应在乙方确认仪器清单时告知甲方并可在得到甲方同意后推迟出具证书的时间。

条款 II- 货币和结算方式

2.1 按照本协议 SGS-CSTC 开具的所有票据都将以人民币的形式，光华荣昌支付的所有费用都将以人民币的形式支付。

2.2 甲乙双方每 30 天进行一次费用结算，每次费用结算前乙方依据附件 I 所列单价、及实际校准数量和相关其他服务清单向甲方出具费用结算清单，甲方对计量费用认可后乙方再向甲方开发票。

2.3 所有发票应该在从开票日期起 30 个工作日内通过银行承兑的方式付款，任何延迟付款都将按 0.5% 的月息支付自到期日起至实际付款日的利息。

条款 III- 付款

3.1 光华荣昌应该根据双方认可的费用结算清单向 SGS-CSTC 支付费用，支付方式为银行承兑。

3.2 本费用为适合中国法律的价格。

条款 IV - 协议期限

本协议于 2023 年 03 月 15 日正式生效，并在最初的 3 年内有效。

条款 V - 保密性

协议的任何一方都要保守秘密，不泄露给任何个人或实体，不因为任何其他的目的公开本协议所涉及的从另一方获得的与所提供的服务有关的信息，包括本协议的内容；除非事先得到另一方书面的同意。

条款 VI - 转让



无论是 SGS-CSTC 还是光华荣昌，在未事先得到另一方同意的情况下，都不能转移本协议条款规定的权利和责任给任何个人或实体，但是 SGS-CSTC 可以将服务的任何一部分分包给另一个 SGS 分支机构或第三方团体，并对分包负责。

条款 VII – 协议的完整性

本协议及所有附件包含的所有条件和承诺在双方间构成完整的协议，替代之前任何书面或口头的协商或协议。光华荣昌服务协议通用条款为本协议附件。

条款 VIII – 适用的法律和仲裁

8.1 本协议的解释和管辖适用中国的实体法，任何与法律冲突的法规除外。

8.2 凡与本协议有关的任何争议双方应协商解决。协商不成，应提交至天津国际仲裁中心进行仲裁。

条款 IX – 特殊情况收费

9.1 甲方要求加急校准的设备额外收取 30%的校准费用，三个工作日出具报告。

9.2 乙方校准报价为不含税价格，乙方可为甲方开具 6%可抵扣的增值税发票并在总报价单中体现。

条款 X – 赔偿

10.1 对于接送样品途中因甲方送校设备包装简陋所造成的损坏乙方不予赔偿。

10.2 若在校验和乙方样品收发员运送过程中所遇到的损坏，乙方予以全额赔偿。。

本协议一式两份，由双方授权的人员在下述日期签订。

日期：2023 年 03 月 15 日

日期：2023 年 03 月 15 日

北京光华荣昌汽车部件有限公司

通标标准技术服务（天津）有限公司

委托代理人：_____

委托代理人：_____



通标准技术服务（天津）有限公司
计量器具结算清单

证书单位名称	北京光华荣昌汽车部件有限公司		公司名称	通标准技术服务（天津）有限公司		
开票单位	北京光华荣昌汽车部件有限公司		开户行	中国工商银行天津市黄海路支行		
联系人	邢煥		公司账号	0302016509300054947		
电话	18610117246		业务员	齐凯雷		
证书编号	委托单号	器具实际名称	型号	管理编号	出厂编号	单价
320030487	7020275	低温箱	DXF40-100	R-005	0304027	300
320030488	7020275	高温试验箱	WG3002	R-004	2005007	300
320030489	7020275	微机控制万能材料试验机	WDW-100	N-009	1509	2000
320030490	7020275	视频测量仪	JVL-250	Q-009	FW0712200	600
320030491	7020275	泡沫塑料落球回弹测定仪	XLH-460/500	Q-016	10802	200
320030492	7020275	织物阻燃性试验机温度测试系统	YG(B)815D-II	R-083	70940	500
320030493	7020275	泡棉压缩硬度试验机	WZN-9010	Q-014	1209	500
320030494	7020275	头枕强度试验机	TATC-1	N-155	NJ.18.91.60	2000
320030495	7020275	洛氏硬度机	HR-150DT	N-005	3966	300
320030497	7020275	汽车座椅综合性能试验台	ZYNJ-2	Q-046	0039	800
320030498	7020275	微机控制悬筒组合冲击机	XJ-5W	Q-010	16987	800
320030499	7020275	机械式弹簧疲劳试验机（带环境）	TPJ-15	Q-011	040396	800
320030500A	7020275	高压加速老化试验机	SRPCT-35	R-088	2020 0527	300
320030501A	7020275	盐雾试验箱	/	Q-057	/	600
320030502	7020275	台秤	TCS-150	Q-055	17585691	200
320030503	7020275	压力表	(0~0.16) MPa	N-163	210906131	20
320030504	7020275	压力表	(0~0.16) MPa	N-164	210906166	20
420048965	7529400	标准测力仪	SSMCL-YL-30kN	/	2107-28123	400
420048966	7529400	数显卡尺	(0~150)mm/0.01mm	L-180	211203030	40
420048968	7529400	百分表	(0~10) mm/0.01mm	L-096	100937	40
420048969	7529400	秒表	JS-306	Q-028	1605000382	80
420048970	7529400	数显扭矩扳手	ELS-10	N-156	0391016203	150
420048971	7529400	风速仪	VT 110	Q-061	1P21018955	200
420048972	7529400	数显卡尺	(0~300)mm/0.01mm	L-187	13 6198	40
420048973	7529400	数显倾角仪	0~90°	Q-072	210609486	90
420048974	7529400	多路温度测试仪	JK-16C	/	21A112905	1000
420048975	7529400	钢卷尺	5m	L-185	/	20
420049056	7529424	后视镜曲率仪	(0~6.5) mm	L-133	B15A28000	100
420049250	7529447	反射率标样				1300
420050471	7529675	电子计数秤	(0~3) kg	/	110056	300
420050472	7529675	数显倾角仪	(0~90)°	Q-071	210609407	90
420056795	7531046	直角尺	(250×500) mm	L-188	/	80
420058170	7531408	数显扭矩测试仪	HP-100	J52822	880234	300
320044346A	7022191	步入式环境试验仓	GDWJS-24M	R-023	3521	1100
320044347	7022191	电子振动试验系统	MPA406/M232A	N-008	SH1009255	2500
320044348	7022191	高度尺	(0~500) mm	L-184	113582	80
320044349	7022191	拉力试验机	QT-1176	N-074	21070503	2500
320044350A	7022191	六通道座椅强度试验机	QXII-CFY-06	Q-008	QX090301	3000
320044351	7022191	六自由度摇摆台	RC/ZDT-6/3-300(H)	Q-062	20210322	2800
320044352	7022191	模拟人体进出座椅试验机	/	Q-058	/	600
320044353A	7022191	扭力扳手	NGM-100	N-167	100008253	100
320044354A	7022191	气阀耐久试验台	/	R-087	/	800
320044355A	7022191	热老化试验箱	QL-100	R-006	LHSB-0907	300
320044356A	7022191	推拉力计	NK-300	N-162	2300121211	100
320044357A	7022191	推拉力计	WD-500	N-165	YD1301019	100
320044358A	7022191	压力表	(0~1.6) MPa	N-158	X202104976	20
320044359A	7022191	压力表	(0~6) MPa	N-160	X202104853	20
320044360	7022191	压力表	(0~0.16) MPa	N-164	210906166	20
320044361A	7022191	直流可调稳压电源	LW-6050KD	Q-030	020177632	200
320044362A	7022191	直流稳压电源	KXN-3030D	Q-023	20K3030170	200
320045727	7022191	关节臂三坐标	P10-05-10-42055	Q-015	P10-05-10-4	2800
420065355	8006194	钢板尺	(0~1000) mm	L-182	/	56
420065356	8006194	钢板尺	(0~200) mm	L-183	/	40
420065357A	8006194	塞尺	(0.02~1.0) mm	L-103	/	90
420065358	8006194	示波器	ZDS2024B	Q-053	C82080003	400
420065359	8006194	数据采集系统	INV3062V	Q-069	A1B0F280	3450
420065360	8006194	数显百分表	(0~50) mm/0.01mm	L-179	B21D26000	40
420065361	8006194	数显温湿度表	HE223A	R-033	/	100
420065362	8006194	数字万用表	12E+	Q-044	48182054V	240
420065363	8006194	指针式温湿度表	ZW2080B	R-089	/	100
420065364	8006194	指针式温湿度表	ZW2080B	R-090	/	100
420065365	8006194	指针式温湿度表	ZW2080B	R-092	/	100
合计（含税6%）						36426