



东测检测技术（吉林省）有限公司
校准合同书

东测检测



甲方：长春光华荣昌汽车部件有限公司

乙方：东测检测技术（吉林省）有限公司

签订日期：2022年7月1日-9月30日

签订地点：吉林省长春市

委托方（甲方）：_____ 长春光华荣昌汽车部件有限公司 _____

住 所 地：_____ 长春经济技术开发区常德路 1800 号 9-3 号厂房 _____

法定代表人/授权代理人：_____ 项目联系人：_____

邮政编码：_____ 电 话：_____ 传 真：_____

电子信箱：_____

受托方（乙方）：_____ 东测检测技术（吉林省）有限公司 _____

住 所 地：_____ 吉林省长春市净月开发区金宝街 1677 号 _____

法定代表人：_____ 尚航帆 _____ 联系方式：_____ 15840149991 _____

通讯地址：_____ 吉林省长春市净月开发区金宝街 1677 号 _____

统一社会信用代码：_____ 91220109MA173W0H8P _____ 电 话：_____

传 真：_____ 电子信箱：_____

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国计量法》及《中华人民共和国计量法实施细则》等相关法律、法规的要求，为做好仪器设备的量值溯源工作，确保单位内部质量管理体系的正常运行，由甲方委托，乙方同意接受甲方委托的计量器具的校准、检测工作。双方就校准、检测工作达成如下约定：

第一条 服务内容

1、服务内容：测试仪器检验、检测、测试、校准；

第二条 合同方式（需定其中第 1 项）

■ 1、固定数量合同：在正常检测、校准服务期限内完成一定数量检测、计量服务的合同（数量按校准计量器具清单）。如超过合同约定检测数量另做增量单。

● 2、固定期限合同：在一定周期内按照甲方要求分批次完成。

期限为：_____ 年 _____ 月 _____ 日至 _____ 年 _____ 月 _____ 日。

● 3、固定总价合同：乙方为甲方提供校准、检测服务，在正常检测、校准一定数量达到合同约定价格后，合同自动履行完毕。总价为：3965 元。

增量单确认和计算：超出本协议《校准计量器具清单》外的增加的校准、检测计量器具，应列入《检测设备增量单》。

第三条 校准、检测方法

乙方依据国家、地方和行业计量检定规程和计量校准规范进行校准、检测工作。

第四条 校准、检测方式

1、甲方可选择将仪器设备送到乙方指定地点进行校准，也可委托乙方工作人员到甲方指定地点完成校准、检测工作，若需到甲方现场服务，甲方负责提供场地并保证工作条件；

2、甲方应提供校准、检测所需的技术资料、图纸及辅助材料，并配合乙方的校准、检测工作；

3、乙方负责制定技术方案，提供校准、检测计量器具的标准器，并对所校准、检测的计量器具出具校准证书。

第五条 检测、校准样品处置方式

在校准、检测过程中，对有损坏的样品经负责人分析损坏原因后，如乙方原因，按现值赔偿；如设备原因或不符合计量校准要求，甲方承担。

第六条 服务时限及质量要求

1、正常校准、检测服务期限为10个工作日，特殊仪器按有关规定特殊办理；如对服务时限有特别要求的，甲方可与乙方具体商定服务时限；

2、校准、检测工作和服务质量应满足国家有关规定和乙方质量体系文件的要求；

3、对校准、检测过程中需要调试的计量器具，应通过调试等措施使被校准、检测计量器具恢复功能，但有特殊限制的设备除外；

4、甲方在接收已完成校准的计量器具的同时，应认真检查被校准计量器具的状态，并应在校准、检测工作完成五个工作日内确认计量器具完好，逾期视为计量器具完好。

第七条、校准证书和检测报告的交付方式

乙方完成校准、检测证书以快递方式交付甲方或当面交付，当面交付需签署确认单。

第八条、收费标准及方式、时间：

1、委托校准、检测的计量器具及价格详见附表《校准计量器具清单》；

2、本协议《校准计量器具清单》中已有项目及单价，按原单价计算；超出《校准计量器具清单》在项目按吉省价收联[2010]43号《吉林省计量检定收费标准》计算。

3、服务费支付时间及方式：

3.1 合同方式为固定数量合同的，校准、检测工作完成，甲方全额支付乙方校准费用。乙方交付校准、检测证书时按数量计算服务费。

3.2 合同方式为固定期限合同的，校准、检测工作完成一批次结算一次。

3.3 合同方式为固定总价合同的，按完成校准、检测服务数量和收费标准计算达到固定总价后，合同履行完毕。

4、有增量单的，除本合同约定的校准、检测费外另行支付增量单价款，计算方式按本条2项。

5、甲方确认完毕计量器具状态完好后，将约定支付款项汇至如下乙方账户：

单位名称：东测检测技术（吉林省）有限公司

纳税人识别号：91220109MA173W0H8P

单位地址：吉林省长春市净月开发区金宝街1677号

开户银行：兴业银行股份有限公司长春经开支行

开户账号：581090100100093444

第九条 包装、运输及接收

1、甲方可将需要校准的计量器具包装完好运至乙方指定地点，因运输途中人为损坏或意外造成的需校准的计量器具损坏的，由甲方自行承担责任；乙方也可接受甲方的委托，负责计量器具的包装和运输，具体事宜双方协商确定，

2、若甲方将需服务的设备送到乙方指定地点进行校准、检测服务的，甲方承担所需校准、检测服务的设备拆卸、送检和安装；

3、若甲方委托乙方到甲方现场对所需校准、检测服务的设备拆卸、送检和安装的，乙方另行收取拆卸和安装费用。

第十条 合同的变更与解除

1、双方中任何一方欲变更、解除合同，必须采取书面形式，未经双方书面确认，任何一方不得自行变更或修改本合同，修改的无效。

2、由于不可抗力导致合同不能履行的，双方均不承担违约责任，共同协商变更或解除合同。

3、本合同内容与国家相关法律、法规相抵触时，应依据国家相关法律、法规变更合同文本。

第十一条 违约责任及争议解决

1、因乙方违章作业或因甲方违约而造成对方蒙受的各种损失，违约一方应按《中华人民共和国合同法》规定承担违约赔偿责任。

2、甲方未按合同约定支付服务费，每逾期一日按未付款额部分的千分之一计算违约金。

2、双方对于合同出现争议的由双方协商解决，协商不成可向乙方住所地人民法院管辖。

第十二条、保密要求

乙方负责妥善保管甲方提供的计量器具以及相关的技术资料、图纸，并承诺对涉及甲方的所有商业秘密或技术手段予以保密。

第十三条 其它

本合同在执行过程中如有未尽事宜，经甲乙双方协商一致后，可签订补充合同，补充合同作为本合同的补充约定，与本合同具有同等法律效力。

本合同一式四份，甲乙双方各执二份，经双方代表签字盖章后生效。

| | |
|--|--|
| 甲方（盖章）： 单位名称：长春光华荣昌汽车零部件有限公司  | 乙方（盖章）： 东测检测技术（吉林省）有限公司  |
| 甲方代表： 联系方式： | 乙方代表：庞美娟 联系方式：13844147237 |

附表：


校准计量器具清单

| 序号 SN | 仪器名称 Instrument name | 型号规格 Type/Modle | 出厂编号 Serial number | 数量 Quantity | 省院标 准价 (元) U.P | 校准单 价(元) U.P | 小计费 用(元) Sum | 校准日期 Cal. Date |
|----------|-------------------------|--------------------|-----------------------|----------------|-------------------------|--------------------|--------------------|-------------------|
| 1 | 数显卡尺 | 0~200mm | 11097675 | 1 | 110 | 55 | 55 | 20220810 |
| 2 | 万能角度尺 | 0~320° | 125048 | 1 | 80 | 40 | 40 | 20220810 |
| 3 | 塞尺 | 0.02~0.50mm | 沪00000132 | 1 | 55 | 27.5 | 27.5 | 20220810 |
| 4 | 表盘式扭力扳手 | 0-100N.m | 20140946 | 1 | 340 | 170 | 170 | 20220810 |
| 5 | 数显卡尺 | 0~500mm | 606040139 | 1 | 110 | 55 | 55 | 20220810 |
| 6 | 高度游标卡尺 | 0~500mm | FD201229 | 1 | 140 | 70 | 70 | 20220810 |
| 7 | 盒尺 | 0-5m | DL9025B | 1 | 60 | 30 | 30 | 20220810 |
| 8 | 拉力计 | 0~500N | 160418003 | 1 | 540 | 270 | 270 | 20220810 |
| 9 | 螺纹塞规 | M5-6H | / | 1 | 150 | 75 | 75 | 20220810 |
| 10 | 螺纹塞规 | M6-6G | 870078 | 1 | 150 | 75 | 75 | 20220810 |
| 11 | 螺纹塞规 | M8-6G | 870079 | 1 | 150 | 75 | 75 | 20220810 |
| 12 | 螺纹塞规 | M10-6H | 870080 | 1 | 150 | 75 | 75 | 20220810 |
| 13 | 扭矩扳手检定仪 | SHANJ-100 | 170116 | 1 | 600 | 300 | 300 | 20220810 |
| 14 | 分体式照度计 | 1-20万Lux | AR832+ | 1 | 360 | 180 | 180 | 20220810 |
| 15 | 数显扭矩扳手 | CNB100 | 6105040019020047 | 1 | 340 | 170 | 170 | 20220810 |
| 16 | 数显扭矩扳手 | CNB100 | 6105040019020049 | 1 | 340 | 170 | 170 | 20220810 |
| 17 | 压力表 | (0~1)MPa | 667501 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 18 | 压力表 | (-0.1~1.8)MPa | 667511 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 19 | 压力表 | (0~1.6)MPa | 667505 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 20 | 压力表 | (0~1)MPa | 667507 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 21 | 压力表 | (-0.1~3.8)MPa | 667510 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 22 | 压力表 | (0~1)MPa | 667506 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 23 | 压力表 | (0~1)MPa | 667509 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 24 | 压力表 | (0~1)MPa | 667504 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 25 | 压力表 | (0~6)bar | 667508 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 26 | 压力表 | (0~1)MPa | 667503 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 27 | 压力表 | (0~1)MPa | 667502 | 1 | 45 | 22.5 | 22.5 | 20220810 |
| 28 | 传感器 | BK-2A | V04085 | 1 | 400 | 200 | 200 | 20220810 |
| 29 | 传感器 | BK-2A | V04086 | 1 | 400 | 200 | 200 | 20220810 |
| 30 | 传感器 | BK-2A | V02076 | 1 | 400 | 200 | 200 | 20220810 |
| 31 | 传感器 | BK-2A | V02075 | 1 | 400 | 200 | 200 | 20220810 |



| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------|-------------|--------|----|-----|-----|------|----------|
| 32 | 电动扭力扳手 | EH2-R2055-S | I9125T | 1 | 432 | 216 | 216 | 20220707 |
| 33 | 电动扭力扳手 | EH2-R2080-A | K3272T | 1 | 432 | 216 | 216 | 20220707 |
| 34 | 电动扭力扳手 | EH2-R2080-A | K3165T | 1 | 432 | 216 | 216 | 20220707 |
| 35 | 电动扭力扳手 | EH2-R2080-A | K3161T | 1 | 432 | 216 | 216 | 20220707 |
| 36 | 电动扭力扳手 | EH2-R2080-A | K3271T | 1 | 432 | 216 | 216 | 20220707 |
| 计量费小计(Cal. Fee) (元) : | | | | 36 | | 0 | 3965 | |
| 现场服务费(Service Fee) (元) : | | | | 0 | | 0 | 0 | |
| 调试费用(Debugging Fee) (元) : | | | | 0 | | 0 | 0 | |
| 费用总计(Fee in Total) (元) : | | | | 36 | | — | 3965 | |

以上价格含 6% 增值税 (Price including 6% VAT)

| | |
|------------------------------------|--|
| 其他约定事项: 合计: 3965 大写: 叁仟玖佰陆拾伍 元整 | 单位全称: 东测检测技术(吉林省)有限公司 开户行: 兴业银行股份有限公司长春经开支行 帐号: 581090100100093444 付款方式: <input type="checkbox"/> 汇款 <input type="checkbox"/> 汇票 <input type="checkbox"/> 支票 <input type="checkbox"/> 现金 汇款方式: <input type="checkbox"/> 财政收据 <input type="checkbox"/> 税务发票 |
| 甲方代表签字或盖章 | 乙方代表签字或盖章  |

