



深圳天溯计量检测股份有限公司

Shenzhen Tiansu Calibration and Testing Co., Ltd.

校准报价单 Quotation



报价单号 (SN): TS20250312262TJ	查询码:	在线查询: www.jj800.org
委托单位 (To): 河北光华荣昌汽车部件有限公司	服务单位 (From): 深圳天溯计量检测股份有限公司	
地址 (Add): 黄骅经济开发区	地址 (Add): 天津市滨海高新区华苑产业区 (环外) 海泰西路6号10层	
联系人 (Contact): *	联系人 (Contact): 曾永发	
手机 (Mobile):	手机 (Mobile): 15602138754	
电话 (Tel): ***/	电话 (Tel):	
邮箱 (Mail):	邮箱 (Mail): zyfa@tiansu.org	
传真 (Fax):	传真 (Fax):	

尊敬的客户: 您好! /Dear Customers:

非常感谢您对深圳天溯计量检测股份有限公司 (下称“我司”) 校准/检测服务的支持与关照, 现根据您提供的仪器清单, 我司做出以下报价:
Thank you for your support and help for our calibration service, it is our honour to do quotation according to the instrument list provided by you.

序号 SN	仪器名称 Instrument	规格/型号 Type/Model	单价(元) Unit-Price	数量(台) Quantity	费用小计 (元) Sum	校准/检测 方式 Cal. Way	备注 Remark
01	后视镜反射率仪	RN-R135	650.00	1	650.00	现场	
02	微机控制电子万能试验机	XWN-100	650.00	1	650.00	现场	
03	泡沫硬度测试仪	XPYD	450.00	1	450.00	现场	
04	后视镜失真率仪	RM-DC2	650.00	1	650.00	现场	
05	洛氏硬度计	HR-150A	260.00	1	260.00	现场	
06	低温试验箱	DXF40-100	450.00	1	450.00	现场	
07	阻燃试验箱	YG (B) 815D	450.00	1	450.00	现场	
08	泡沫切割机	YPG-500	450.00	1	450.00	现场	
09	铅笔硬度试验机	QH-Q-A	450.00	1	450.00	现场	
10	粗糙度检测仪	TR-200	350.00	1	350.00	现场	
11	体视显微镜	TK-C1031EC	350.00	1	350.00	现场	
12	泡沫塑料落球回弹测定仪	XLH-500	450.00	1	450.00	现场	
13	扭矩扳手测试仪	LC200N3-G	300.00	1	300.00	现场	
14	曲率半径测试仪	C-103	450.00	1	450.00	现场	
15	色差仪	HP-2132	450.00	1	450.00	现场	
16	三坐标测量机	YXB-1285	3500.00	1	3500.00	现场	
17	电子天平	JA103H	260.00	1	260.00	现场	
18	电子秤	ACS-30	150.00	1	150.00	现场	
19	尘埃粒子计数器	HHPC2+	650.00	1	650.00	送校	
20	稳压电源	XX-1-30V10A	260.00	1	260.00	现场	
21	风速仪	DT-8880	450.00	1	450.00	送校	
22	光泽度计	4442	350.00	1	350.00	送校	
23	涂层厚度仪	Surfix	450.00	1	450.00	现场	
24	漆膜附着力量测定仪	A-5126	450.00	1	450.00	现场	
25	盐雾腐蚀试验箱	FQY025	500.00	1	500.00	现场	
26	减震器多速示功机	DSS100D	450.00	1	450.00	现场	
27	高低温交变湿度试验箱	GDWS-660	500.00	1	500.00	现场	
28	电热恒温水槽	KW-1000DB	350.00	1	350.00	现场	
29	真空干燥箱	BZF-30	350.00	1	350.00	现场	
30	电子式拉力试验机	AEV-5000	500.00	1	500.00	现场	
31	PH测试仪	PHS-25	180.00	1	180.00	现场	
32	电导率仪	DDS-11A	180.00	1	180.00	现场	
33	色差仪	MA98	450.00	1	450.00	现场	
34	漆膜厚度测试仪	QNIX4500	450.00	1	450.00	现场	
35	钳形电流表	3266TA	200.00	1	200.00	送校	

36	指针式推拉力计	NK-500	200.00	1	200.00	现场
37	色差仪	JZ-350	450.00	1	450.00	现场
38	扭矩测试仪	0-200N	300.00	1	300.00	现场
39	指针推拉力计	(0-300) N/0.1N	200.00	1	200.00	现场
40	数显角度仪	4×90° /0.1°	150.00	2	300.00	送校
41	扭矩测试仪	LC200N3-G	300.00	1	300.00	现场
42	箱式电阻炉	SX2-2.5-10	350.00	1	350.00	现场
43	电热鼓风干燥箱	DHG-9140	350.00	1	350.00	现场
44	方箱	267001	600.00	1	600.00	现场
45	方箱	200×250×250	600.00	1	600.00	现场
46	铸铁平台	1500×1000	400.00	1	400.00	现场
47	模温枪	DM-5001	150.00	1	150.00	送校
48	推拉力计	SD17111604	200.00	1	200.00	现场
49	温湿度表	420059597	100.00	1	100.00	送校
50	照度仪	AR823+	600.00	1	600.00	现场
51	水分测定仪	MB27	300.00	1	300.00	现场
52	电子天平(密度测试仪)	AR224CN	200.00	1	200.00	现场
53	后视镜撞击试验台	RM-D1000A	400.00	1	400.00	现场
54	H6性能机	/	400.00	1	400.00	现场
55	熔融指数测试仪	JK-R-20	300.00	1	300.00	现场
56	电子秤	ACS-30JZ	150.00	1	150.00	现场
57	电子秤	ACS-6KG	150.00	1	150.00	现场
58	数显千分表	0-25mm	45.00	1	45.00	现场
59	推拉力计	0-500	200.00	1	200.00	现场
60	数显推拉力计	HF-500	200.00	2	400.00	现场
61	电子计价称	ACS-30	100.00	1	100.00	现场
62	电子计数秤	ACS-JS-15	100.00	1	100.00	现场
63	外径千分尺	0-25MM	45.00	1	45.00	送校
64	深度卡尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场
65	游标万能角度尺	0-320°	100.00	1	100.00	送校
66	数显式扭矩扳手	10-200N.m	300.00	1	300.00	送校
67	游标卡尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场
68	游标卡尺	0-200mm	45.00	1	45.00	现场
69	游标卡尺	0-150mm	45.00	1	45.00	现场
70	螺纹塞规	M6	50.00	1	50.00	送校
71	螺纹塞规	M8	50.00	1	50.00	送校
72	螺纹塞规	M10	50.00	1	50.00	送校
73	螺纹塞规	7/16-14UNC2B	50.00	1	50.00	送校
74	塞尺	0.02-1mm	120.00	1	120.00	送校
75	卷尺	0-1m	45.00	1	45.00	送校
76	钢直尺	0-100mm	45.00	1	45.00	现场
77	钢直尺	0-1000mm	45.00	1	45.00	现场
78	游标卡尺	0-150mm	45.00	1	45.00	现场
79	钢直尺	0-500mm	45.00	1	45.00	现场
80	卷尺	0-5m	45.00	1	45.00	送校
81	内径千分尺	10-18mm	45.00	1	45.00	现场
82	塑胶塞尺	0.05-1mm	120.00	1	120.00	送校
83	数显卡尺	0-150	45.00	1	45.00	现场
84	数显游标卡尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场
85	游标卡尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场
86	内测千分尺	5-30mm	45.00	1	45.00	现场
87	刀口平尺	0-125mm	60.00	1	60.00	现场
88	半径规	R1-6.5mm	80.00	1	80.00	送校

89	半径规	R7-14.5mm	80.00	1	80.00	送校	
90	半径规	R15-25mm	80.00	1	80.00	送校	
91	高度尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场	
92	数显卡尺	0-150mm	45.00	1	45.00	现场	
93	外径千分尺	0-25MM	45.00	1	45.00	送校	
94	扭矩扳手	20-100N	300.00	1	300.00	送校	
95	针规	φ 2.45- φ 25.25	15.00	1	15.00	送校	
96	螺纹塞规	M4×0.7	50.00	1	50.00	送校	
97	螺纹塞规	7/16-20UNF-2B	50.00	1	50.00	送校	
98	螺纹塞规	M14 (1.5)	50.00	1	50.00	送校	
99	螺纹塞规	M14-6H	50.00	1	50.00	送校	
100	螺纹塞规	M5	50.00	1	50.00	送校	
101	螺纹环规	M7/16-2A	100.00	1	100.00	送校	
102	螺纹环规	M4	100.00	1	100.00	送校	
103	螺纹环规	M5	100.00	1	100.00	送校	
104	螺纹环规	M8	100.00	1	100.00	送校	
105	螺纹环规	M10	100.00	1	100.00	送校	
106	螺纹环规	M14 (1.5)	100.00	1	100.00	送校	
107	螺纹环规	M14 (2.0)	100.00	1	100.00	送校	
108	内径通止规	φ 10	100.00	1	100.00	送校	
109	螺纹塞规	M16	50.00	1	50.00	送校	
110	螺纹环规	M16	100.00	1	100.00	送校	
111	数显卡尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场	
112	单项爪带表卡尺	0-500mm	45.00	1	45.00	送校	
113	表盘卡尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场	
114	数显卡尺	0-500mm	45.00	1	45.00	现场	
115	高度尺	0-300mm	45.00	1	45.00	现场	
116	砝码	50g	160.00	1	160.00	送校	E2级：160F1级 ：80M级：35
117	砝码	500g	160.00	1	160.00	送校	E2级：160F1级 ：80M级：35
118	砝码	750g	160.00	1	160.00	送校	E2级：160F1级 ：80M级：35
119	钢板尺	0-300mm	45.00	2	90.00	现场	
120	万能角度尺	0-320°	45.00	1	45.00	送校	
121	扭矩扳手	'10-70N	300.00	1	300.00	送校	
122	卷尺	3M	45.00	1	45.00	送校	
123	扭力扳手	'2-20	300.00	1	300.00	送校	
124	扭力扳手	' 10-70	300.00	1	300.00	送校	
125	螺纹环规	M6	100.00	1	100.00	送校	
126	螺纹环规	M3	100.00	1	100.00	送校	
127	数显卡尺	0-150mm	45.00	3	135.00	现场	
128	表盘卡尺	0-150mm	45.00	1	45.00	现场	
小计：(Subtotal)：				133	30960.00	/	/
现场服务费(元)(On-site Service Fee, RMB)：					0.00	/	/
合计总价含税[税率6%](元)(Total Amount, incl. tax, RMB)：					30960.00	/	/
给予贵公司优惠价格(元)(Preferential Prices, RMB)：					15480.00	(含税6%)	
收款 账户	请贵司选择以下账户之一进行付款：						
	开户名称(Company)：深圳天溯计量检测股份有限公司			开户名称(Company)：深圳天溯计量检测股份有限公司			
	开户银行(Bank)：广发银行股份有限公司深圳龙岗支行			开户银行(Bank)：招商银行股份有限公司深圳坪山大道支行			
	开户账号(Account)：102041512010009391			开户账号(Account)：755928135310903			
	行号(Bank Code)：306584001028			行号(Bank Code)：308584001993			
注：付款时附言请务必填写“TS20250312262TJ”							

说明 (Note)：

根据《中华人民共和国计量法》、《中华人民共和国民法典》等相关法律法规的要求及规定，为保证贵司与我司的友好合作关系及明确双方权利与义务，本着诚实守信、友好合作的原则，对为贵司提供校准/检测服务的有关内容说明如下：

一、服务总则：

1. 贵司与我司通过本《校准/检测报价单》（以下简称：报价单）明确服务内容及权利义务关系。本报价单经双方签署之日起有效期为（12）个月，即视为贵司同意委托我司按照本报价单的约定内容提供校准/检测服务。
2. 保密事项：双方均有义务对在服务期限内知悉的对方资料等商业信息承担保密义务。未经对方书面许可，任何一方不得向第三方泄露相关内容，亦不得自行使用相关内容，否则由违约方承担相应法律责任。保密义务不因本报价单的终止而丧失。

二、双方权利与义务：

1. 我司在具备的能力范围内对贵司委托的仪器进行校准/检测。对超出我司能力范围的仪器，贵司同意由我司自行选择转委托给具备相关资质的实验室，无需贵司另行出具同意书，且由最终受托方对送检服务的质量负责。
2. 送检或现场服务的仪器，在送达我司实验室之日起或自我司工作人员到达贵司现场之日起，原则上应在7个工作日内完成校准/检测。转外协委托的仪器以受托机构规定日期为准。合理范围内延期或加急的，具体期限由双方另行协商确定。
3. 依据所参照的规范规程及说明书等情况不同，我司出具证书时将进行结论判定并在被测样品的结果标识上给予有效周期建议；如不接受，贵司应在本报价单备注栏注明。
4. 贵司应保证提供给我司的仪器工作性能正常，我司仅对送检的仪器做外观检查。仪器在送达我司之前，我司不承担仪器损坏风险。贵司证明因我司原因导致校准/检测仪器遗失或损坏的，我司可按协议价或者折旧价赔偿。在贵司签收返回的仪器48小时后，我司不再承担任何仪器损坏或缺失责任。经贵司同意将校准/检测仪器遗放置第三方区域而导致遗失的，我司不予赔付。
5. 贵司应提前书面通知我司与受委托仪器有关实际上或潜在的有害或危险，由于贵司没有履行上述通知义务所造成我司的一切损失由贵司予以承担。送检或者现场校准的仪器110V电压的需另行通知或仪器有醒目标示，否则我司不承担责任。
6. 贵司有义务在我司出具的《计量器具（校准/检测）委托单》上盖章和/或签名以确认我司工作情况。《计量器具（校准/检测）委托单》经贵司在本《校准报价单》的联系人或_____（员工/授权代表）签字，即视为贵司对该等文件的确认。
7. 贵司在我司提供校准/检测服务期间，新增、变更或临时取消校准/检测的仪器或变更校准/检测方式的，应以校/检的实际情况确定最终收费额，并体现在《计量器具校准/检测完工结算通知单》上。如在业务执行过程中产生运输费，运输费用由委托方承担。
8. 所有送检我司仪器的保留期最长为6个月或根据仪器设备性质允许的更短期限，约定的上述保管期限届满后仪器设备由我司自行选择退给贵司或通知贵司后由我司自行处理。
9. 因自然灾害、疫情防控政策变化等不能预见、不能避免并不能克服的客观情况等不可抗力因素导致服务单位无法完成或无法按时完成委托事项的，服务单位不因此承担违约责任，但应于不可抗力情况发生后及时向委托单位说明并提供相关证据。

三、费用结算：

1. 结算方式

我司基于贵司确认的《计量器具（校准/检测）委托单》制作《计量器具（校准/检测）完工结算通知单》，该等通知单需经贵司盖章，或由贵司在本《校准/检测报价单》的联系人或_____（员工/授权代表）签字。我司仅按照贵司的委托对被委托校准/检测的器具、产品在校准状态下的数据报告负责，若贵司未在异议期内对我司出具的校准/检测提出异议，即为我司已按照双方的约定完成校准/检测服务，我司对贵司使用我司校准/检测的器具、进行的后续工作结果不承担任何义务和责任。我司选用以下方式与贵司予以结算：

贵司应在收到《计量器具校准/检测完工结算通知单》后3个工作日内确认费用，并在费用确认后【3】个自然日内向我司支付费用。我司在收到结算款全款后的【3】个工作日内将证书和发票邮寄寄出，贵司对我司本次校准/检测有异议的，应于我司发出证书/报告之日起十五日内以书面方式向我司联系人提出。

2. 付款方式

贵司应按照本报价单的要求，以支票或转账方式向我司支付费用，以转账方式支付的需通过贵司对公账户向我司收款账户进行付款。

3. 逾期支付《计量器具校准/检测完工结算通知单》中约定结算费用的，我司有权每日按照逾期费用的万分之五的标准收取违约金。同时，贵司付清费用前，我司有权留置证书和仪器设备，并不对仪器设备损坏的风险承担责任，留置证书亦不构成我司对贵司的违约。

四、其它：

1. 本报价单经双方签署后生效。服务过程中使用的《计量器具（校准/检测）委托单》及《计量器具（校准/检测）完工结算通知单》同属本报价单的一部分，具有同等法律效力。服务过程中所有相关文件，通过传真、扫描或电子载体等方式发送的版本具有与原件同等的法律效力。
2. 就本报价单的履行发生争议的，双方应友好协商解决；协商不成的，均有权向服务单位所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。
3. 廉洁事项。根据我司《廉洁管理制度》，禁止员工以个人或公司名义向业务合作方及其员工提供货币或其他利益输送，禁止员工收受或支付业务回扣或返点。同时，我司杜绝一切形式的员工个人收款（包括委托方以现金、电汇、转账或其他形式将应付给我司的服务费用支付给员工个人）。委托方应将服务费用付至我司对公账户。如发生委托方向我司员工个人付款的，我司不予承认，委托方请知悉上述风险。委托方在业务合作中如发现我司员工存在违法违规事项，欢迎向我司合规部门投诉反馈（投诉专线：18026984837）。
4. 我司从未与其他机构或个人合作，亦从未授权其他机构/个人进行校准、检测、测试等服务。如有疑问请致电：0755-84815081-816（财务结算）、0755-84815081-823（证书报告）、0755-84815081-868（客服投诉处理热线）。

委托单位（盖章）：

河北光华荣昌汽车部件有限公司

签约代表：

日期：2025年3月13日

服务单位（盖章）：

深圳天溯计量检测股份有限公司

业务联系人：曾永发

日期：2025年3月13日