



合同报价 Contract

地址：天津自贸试验区（空港经济区）航海路212号
电话：18322125156

内部文件号
CX7.1-01-JL05 A/3

尊敬的客户Dear Customer：

您好！天津津测竭诚为您服务。根据贵公司提供的测试信息，为您提供对应的报价合同。如相关信息有变更请及时告知，以便重新修订报价合同内容。

委托公司Company:	光华荣昌	受托公司Company:	天津津测技术服务有限公司
联系人To:	邢工	联系人To:	魏琴
联系电话Tel:		联系电话Tel:	19922622859
邮箱Email:		邮箱Email:	weiqin@tjct.cn

合同条款

根据《中华人民共和国合同法》及其它相关法律法规，双方本着诚实信用、平等互利原则，制定如下协议：

一、权利与义务

- 乙方按照甲方指定的方法对样品进行检测，具体检测方法按甲方每次提供的委托测试单上注明的检测方法标准为准；
- 甲方对检测报告及其数据结果拥有全部所有权；
- 甲方回答乙方关于测试的技术细节的疑问，提交与检测有关的材料及必要的检测依据或文本，协助乙方顺利完成测试任务
- 如甲方对检测项目有任何特殊需求或变更，应在测试开始前通知乙方，甲方需承担已经发生的相关费用，但不承担尚未发生的当次检测费用。
- 甲方对提供样品资料的真实性和样品的代表性负责，甲方对检测结果若有异议，可于收到检测报告之日起7日内向乙方提出复检，复检费用另行结算。如甲方未在7日内提出复检要求，视为甲方已经认可乙方的检测结果。乙方可不再保留甲方的检测样品，并可自行合理处置。

二、保密条款

- 乙方必须对样品的一切检测数据和检测技术要求保密，未经甲方书面同意不得泄露给任何第三方，也不得将与样品有关的技术资料用于任何经营及开发活动。
- 甲方已知晓并认可乙方的检测能力和资质范围，乙方能力范围外的测试项目允许分包，甲方不得对第三方泄露乙方的商业信息。

三、违约责任

- 乙方只对甲方送检的样品自身的检测结果负责，由于样品的检测结果与样品所代表的同种产品物质真实情况存在的客观误差，所引发的一切法律后果由甲方自行承担。
- 如因乙方过错导致样品的检测结果与样品的真实情况超过正常的客观误差范围，乙方承担此样品此检测项目检测费用，除此之外，乙方对其它任何原因导致的检测结果误差及检测结果的使用不承担任何法律责任。

四、解决合同纠纷的方式

- 在履行本合同的过程中发生争议，双方当事人和解或调解不成，可采取下列方式进行解决。
- 双方约定向甲方所在地人民法院起诉

注意事项

1.此报价依据贵公司提供的资料给出，有效期为三个月。若提供的资料有改动，此报价单将随之更新 2.报价单内测试时间为贵公司报价单合同回签、委托单和样品全部抵达实验室计算周期，非工作日不计入内3.本公司对所送样品测试并出具报告，待测试完成后本公司将继续保留材料样品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，本公司只对测试报告本身负责

请在测试开始前将测试费用汇到我公司以下账户，收到测试费用后为您展开测试工作：

开户行名称：天津津测技术服务有限公司

开户行：中国农业银行股份有限公司天津港保税区支行营业部

联行号：103110025129

账号：02251201040001414

甲方代表签字（盖章）

乙方代表签字（盖章）

日期：

日期：2022年2月23日

报价Quotation

报价单号Quotation No.		
样品信息Sample Info		
项目名称Project Name:		
未税合同金额Contract Amount without VAT6%		4950
合同含税金额Contract Amount with VAT6%		5247
最终优惠价		4400



合同报价 Contract

地址：天津自贸试验区（空港经济区）航海路212号
电话：18322125156

内部文件号
CX7.1-01-JL05 A/3

未税明细Item

编号 Item No.	测试 Test	检测方法和标准 Test Method	测试单价 (元) Unit Price (RMB)	测试数量 Quantity	价格(元) Price (RMB)	备注 Remark	测试周期 (工作日) Test Period (Working)
1	高温	客户要求 4.1	500	1	500	24h	10
2	低温	客户要求 4.2	600	1	600	24h	10
3	温度交变	客户要求 4.3	1050	1	1050	42h	10
4	耐介质	客户要求 4.5	800	1	800		10
5	耐热性	客户要求	500	1	500	24h	10
6	氙灯老化	客户要求	1000	1	1000	目测	45
7	成品老化	客户要求	500	1	500	24h	10