

STT

深圳市赛特检测有限公司

高效 精准 科学 公正



目录 | CONTENTS

01 赛特简介

02 企业资质

03 服务项目

04 主营业务

05 服务流程

06 联系我们



关于赛特

深圳市赛特检测有限公司（STT）是中国第三方检测与验证服务的开拓者和领先者，我们立足产品可靠性及材料分析，为客户提供一站式解决方案及咨询服务。

STT实验室已取得中国合格评定国家认可委员会实验室认可证书（CNAS）和国家计量资质认定证书（CMA），实验室完全按照国际标准ISO/IEC17025：2005《检测和校准实验室能力的通用要求》管理和运行，具备向社会出具公正性检测报告的资格。

STT在工业品检测、消费品检测、贸易保障及生命科学四大领域，提供电子电器产品可靠性与失效分析、有害物质检测、材料可靠性与失效分析、运输包装检测、汽车整车及其零部件检测、EMC、环境安全检测、产品认证与培训、半导体及相关领域检测分析等多项综合检测与认证服务。

作为综合性、专业性、国际性的检测验证机构，STT凭借先进的技术和卓越的服务理念，为广大企业解决了众多品质难题，赢得了客户和社会的信赖。STT正在担纲引领中国第三方检测行业跨越式发展的重任，也正在朝着成为最受人尊敬的检测验证机构的愿景迈进。

合作客户



FOXCONN®



迈瑞®

ZTE中兴

TYMPHANY

ABB

FLEXTRONICS

EPSON
EXCEED YOUR VISION



Amphenol

MOBI摩比



ERICSSON



Cardinal Health

GYE



EMERSON

INTERLINK
ELECTRONICS®



SANTAK
Power Electronics

lenovo

CHANGHONG 长虹®



奥特迅



SAGEM



Panasonic



中国电信
CHINA TELECOM



ASTEC



Whirlpool



O-Net
Optimized Networks

KONKA

实验室分布

STT依托华南地区市场客户资源，截止到目前为止，已经在广州、苏州、东莞、深圳建立了实验室，实验室总体规模已突破2300平方。





目录 | CONTENTS

01 赛特简介

02 企业资质

03 服务项目

04 主营业务

05 服务流程

06 联系我们



测试认证资质

- ◎ 中国**CNAS**认可
- ◎ 中国**CMA**认可
- ◎ 中国进出口商品鉴定机构许可
- ◎ 美国**FCC**列名
- ◎ 加拿大**IC**认可
- ◎ 日本**VCCI**认可
- ◎ 香港**EMSD**认可
- ◎ 美国**CPSC**认可





目录 | CONTENTS

01 赛特简介

02 企业资质

03 服务项目

04 主营业务

05 服务流程

06 联系我们





可靠性试验

检测项目	周期	检测项目	周期	检测项目	周期
跌落试验	7	插拔寿命	7	高温试验	7
滚筒跌落	7	模拟汽车	7	低温试验	7
斜面冲击	7	恒定温热	7	环境应力筛选	7
G值冲击	7	交变高低温湿热	7	气体腐蚀	7
压力试验	7	盐雾试验	7	低气压试验	7
堆码压力	7	快速温变	7	温度冲击试验	7
按键寿命	7	IP等级	7	三综合试验	7
机械冲击	7	太阳辐射	7	
碰撞试验	7	UV老化	7		

材料物理性能

检测项目	周期	检测项目	周期	检测项目	周期
材料成分鉴定	7	弯曲强度/弯曲模量	7	低温冲击	7
金相结构	7	洛氏硬度	7	轴向疲劳/旋转疲劳	7
金相分析	7	布氏硬度	7	杯突	7
晶粒度	7	维氏硬度	7	拉伸和拉伸载荷	7
夹杂物	7	显微硬度	7	锥杯	7
密度	7	电阻率/电导率	7	抗压强度	7
抗拉强度	7	表面粗糙度	7	导热系数	7
屈服强度	7	零部件清洁度	7	节电强度	7
弹性模量	7	金属冲击		



运输包装

检测项目	周期	检测项目	周期	检测项目	周期
厚度	7	防潮性能	7	剪切试验	7
扩张强度	7	分层定量	7	含水率	7
耐破度	7	边压强度	7	胶合强度	7
耐折度	7	粘合强度	7	静曲强度	7
透气度	7	堆码试验	7	克重	7
吸水性	7	弯曲试验	7	压敏胶持粘性	7
空箱抗压	7	角跌落试验	7	压敏胶拉伸性能	7
水分	7	静态载荷	7	拉伸性能	7
平压强度	7	最大压力	7	7

涂镀层、涂料及胶带

检测项目	周期	检测项目	周期	检测项目	周期
镀层厚度	7	耐冲击	7	阻燃性	7
镀层孔隙率	7	硬度	7	耐老化	7
表面微观形貌观察	7	表面粗糙度	7	防水性	7
玻璃强度	7	厚度	7	电气强度	7
附着强度	7	拉伸测试	7	体积电阻率	7
冷热循环	7	180°剥离强度	7	固体含量	7
耐化学试剂	7	90°剥离强度	7	弯曲	7
耐人工汗液	7	持粘性	7	击穿强度	7
耐磨损	7	初粘性	7	7



电子产品

检测项目	周期	检测项目	周期	检测项目	周期
可焊性试验	7	温度循环	7	SEM检查	7
X射线透视检查	7	振动测试	7	导热系数	7
I-V曲线量测	7	冲击测试	7	热膨胀系数	7
尺寸测量	7	绝缘电阻	7	阻燃性试验	7
绝缘电阻	7	绝缘强度	7	热应力	7
切片分析	7	弯曲强度	7	比重和密度	7
高温	7	拉脱强度	7	表面张力	7
湿度	7	粘合强度	7	卤素含量	7
高低温加载寿命	7	剥离强度	7	7



有机成分

检测项目	周期	检测项目	周期
FTIR主成分鉴定	7	元素分析	7
橡胶主成分鉴定	7	天然乳胶	7
钙, 镁, 铝	7	硅油	12
硅元素	7	溶剂总提取物	7
阻燃剂	12	pH值	7
增塑剂	12	镀层分析	7
主要成分定量	12	水分含量	7
成份定性	7	SEM/EDS测试	7
成份剖析	7	异物分析	7



目录 | CONTENTS

01 赛特简介

02 企业资质

03 服务项目

04 主营业务

05 服务流程

06 联系我们

检测领域	服务客户	服务行业	检测项目	达到目标
贸易保障	采购商、品牌商、 销售商、制造商	分布广泛	贸易测试服务、为贸易过程提供货物品质鉴定	确保货物符合进口国和地区产品法规要求
消费品	制造商、消费者	电子电器、玩具、 纺织品、汽车等	消费品使用性能，安全性，耐用性等测试，验证和技术服务	确保产品质量、安全、性能等方面达到政府要消费者要求
工业品	制造商和使用用户	石油、化工、机械、船舶、工业设备、仪器等	工业性能，安全性等测试、验证、评估服务	确保产品性能，安全等方面达到使用者和政府要求
生命科学	关注人类和生命健康的群体	医药、农产品、食品、化妆品、饲料、饮用水、环境等	涉及人类健康的检测，研发和技术服务（基因测试与研究，健康及医学检验、生物及环境检测等）	确保生命处于健康安全状态



目录 | CONTENTS

01 赛特简介

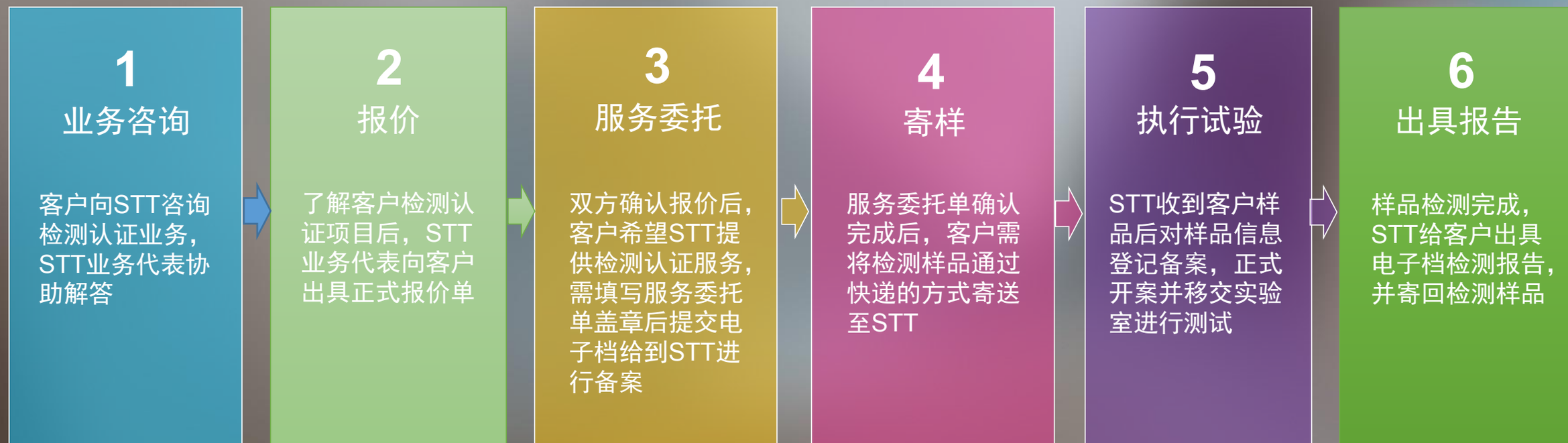
02 企业资质

03 服务项目

04 主营业务

05 服务流程

06 联系我们



服务流程



目录 | CONTENTS

01 赛特简介

02 企业资质

03 服务项目

04 主营业务

05 服务流程

06 联系我们



深圳市赛特检测有限公司

SHENZHEN SAITE TESTING CO.,LTD

服务热线：0755-21013070

传真号码：0755-21013070-801

E-MAIL：service@sttcert.com

联系地址：深圳市龙华区观澜街道君新路142号胜顺产业园



谢谢观看

Thanks For Watching