

破坏扭矩测试

产品名称	破坏扭矩测试
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

破坏扭矩测试范畴

螺丝，螺钉，压铆螺栓，闸阀，厌氧胶，螺牙，丝杆，传动齿轮，自攻螺丝，螺母，标准件，塑件，扭矩扳手，螺栓，凸焊密封垫，螺丝帽等。

测试报告：破坏扭矩测试

第三方测试汇报有哪些作用?能够帮你们处理哪些问题?

- 1、市场销售应用。(市场销售自己的产品，出示第三方检测汇报让客户更为信任自身产品质量，让自己的产品在销售方面更有说服力)
- 2、产品研发应用。(研发过程中，遇到一些较为棘手的问题，根据检验报告数据信息来解决问题，进而减少研发周期，减少研发成本)
- 3、改进产品品质。(通过对比检验数据信息，发觉本身商品存在的问题，提高产品质量，降低成本)
- 4、仿真模拟生产制造。(根据配方检测服务项目，检验同业竞争较好商品，完成仿真模拟生产制造)
- 5、科研论文数据信息应用。
- 6、竞投，招投标应用(检验周期时间短一些，检测费用低，认同度非常高，特别适合招投标应用)

破坏扭矩测试

破坏扭矩测试规范

GB/T 3098.13-1996标准件物理性能 螺母与螺钉的扭距实验和破坏扭距外径1~10mm

JIS B1058-1995 联接用零件的物理性能

第7一部分: 外径1 ~ 10mm的地脚螺栓及螺丝的歪曲强度试验及最少毁坏扭距