

检测报告

报告编号:SZER090205617409C

第 1 页 共 4 页

委托单位: 泰兴扬声电子有限公司
地址 : 泰兴市大生机电工业园区南园路北侧

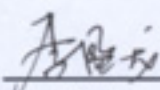
样品信息:
样品名称 : 号筒喇叭
样品状态 : 正常
型号 : TSH-8T
样品数量 : 1pc
制造商 : 泰兴扬声电子有限公司
供应商 : 泰兴扬声电子有限公司
样品接收日期 : 2009 年 02 月 05 日
样品检测日期 : 2009 年 02 月 06 日

检测要求: (依据客户要求, 具体测试条件见附页)

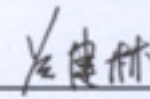
测试顺序	测试项目
1	IPX6

测试结果: 样品内部无水进入, IPX6 测试通过。

审核:


工程师

签发:


实验室主管

签发日期:



深圳市宝安区 70 区鸿威工业园 C 栋

检测报告

报告编号:SZER090205617409C

第 2 页 共 4 页

测试样品:

样品编号	样品名称	型号	数量
001	号筒喇叭	TSH-8T	1pc

测试前的样品照片:



检测报告

报告编号:SZER090205617409C

第 3 页 共 4 页

测试项目: IPX6

(1) 测试设备:

名称	型号	校准有效期
喷水试验装置	BSZTTEER00008	2009年11月06日

(2) 环境条件:

温度: 24℃ 湿度: 56%RH

(3) 参考标准: GB 4208-2008

(4) 测试样品: 001

(5) 按照标准测试方法, 依客户要求, 测试如下:

---水流速度: 100L/min

---喷嘴内径: 12.5mm

---转盘转速: 1rpm

---喷嘴至样品表面最大距离: 2.5~3m

---测试时间: 3分钟

测试照片:



检测报告

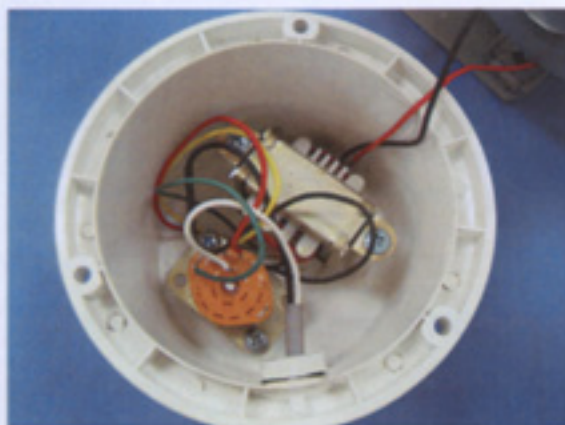
报告编号:SZER090205617409C

第 4 页 共 4 页

测试后的样品照片:



A



B

*** 报告结束 ***

本报告无 CTI 报告章无效。本报告不得修改、增加或删除。此结果只对本次受测样品的结果负责。未经 CTI 书面同意，不得部分复制本报告，亦不可作为宣传品使用。