



No. L0579

SMQ 深圳市计量质量检测研究院

检验报告



国质监验字005号 (90)量认粤字Z0216号

编号: WT043000440

第 1 页, 共 2 页

样品信息

样品名称 CC控制柜
 商 标 TOTEN, 图腾机柜
 型号规格等级 -----
 样品编号批号 ----- 生产日期 2004.02.27
 生产单位 深圳市图泰精密机器制造有限公司
 生产单位地址 深圳市西丽镇长源村工业区
 样品数量 1台 抽样基数 -----
 抽样地点 -----

客户信息

委托单位 深圳市图泰精密机器制造有限公司
 委托单位地址 深圳市西丽镇长源村工业区
 委托单位电话 26979155-8028 邮政编码 518055
 受检单位 -----

检验信息

检验类别 委托送样检验 申请单号 701880
 获样方式 送样 获样日期 2004-03-08
 检验依据 委托方要求、GB4208-1993、GB/T2423.10-1995、GB/T10125-1997。

检验结果见附页。

检验结论



2004年03月19日

复印报告未重盖红色“检验专用章”无效

附注

1. 样品在检验前的特性及状态: 正常
2. 检验的环境条件: (17~22) °C (46~52) %RH。

批准: 李科

审核: 朱建华

主检: 郭浩

检验结果

编号: WT043000440

第 2 页, 共 2 页

检测项目	委托方要求和标准要求	实测结果	单项结论
外壳防护	<p>IP5X</p> <p>依据GB4208-1993标准要求, 样品满足:</p> <p>1. 对防止金属线接近危险部件, 直径1.0mm的试具不得进入壳内。</p> <p>2. 样品不能完全防止尘埃进入, 但进入的灰尘量不得影响设备的正常运行, 不得影响安全。</p> <p>IPX5</p> <p>依据GB4208-1993标准要求。用标准试验喷嘴在所有可能的方向向被试外壳强烈喷水, 样品应无有害影响。</p>	<p>IP5X</p> <p>1. 直径1.0mm的试具没进入壳内</p> <p>2. 进入的灰尘量不影响设备的正常运行, 不影响安全</p> <p>IPX5</p> <p>无有害影响</p>	合格
振动试验	<p>依据GB/T2423.10-1995标准要求</p> <p>频率范围: (10~150) Hz</p> <p>加速度值: 10m/s^2</p> <p>扫频循环次数: 2次</p> <p>共振保持: 10min/频率点</p> <p>振动轴向: X; Y; Z轴</p> <p>扫频速率: 1 oct/min</p> <p>振动试验后, 样品的紧固件无松脱, 柜门锁无松动。样品结构无损坏。</p>	<p>样机以裸机状态固定在振动台上, 先进行X; Y; Z轴扫频振动, 在每轴上出现的共振点上各共振10min</p> <p>共振点:</p> <p>X轴: 32.1Hz; 23.7Hz</p> <p>Y轴: 21.6Hz; 22.5Hz; 30.1Hz</p> <p>Z轴: 23.0Hz; 27.4Hz</p> <p>试验后检查, 紧固件无松脱, 柜门锁无松动, 结构无损坏</p>	合格
盐雾试验	<p>中性盐雾试验 (NSS试验) 依据GB/T10125-1997标准进行试验。</p> <p>pH值为 (6.5~7.2)</p> <p>盐雾箱内温度为 $(35 \pm 2)^\circ\text{C}$</p> <p>试验方式: 连续喷雾</p> <p>喷雾时间: 96h</p> <p>试验后检查, 试验样不应有表面覆盖层起皮、剥落、鼓泡、开裂现象。</p>	<p>截取样品的表面部件壹块。试件为 $100\text{mm} \times 150\text{mm}$ 进行盐雾试验。</p> <p>试验后检查, 试件表面雾盖层无起皮、剥落、鼓泡、开裂现象。</p> <p>保护评级 (R_p) 为10</p> <p>外观评级 (R_A) 为10</p>	合格

以下空白