



NINGBO KAITAI ELECTRONIC CO.,LTD

## 成品检验单

受文单位:

客 户				大货数量	500	文件编号	KT-TR-18-801F
产品名称	室内温湿度计			抽样依据	MIL-STD-105E II AQL=1.0	制订部门	品质部
型 号	X-42			抽样数量	50	制订日期	2018年8月7日
<b>温湿度性能测试:</b>	抽样依据	S-4			合格	不合格	判定依据: 温度示值允许误差 不超过±2℃
	抽样数量	13					
温度测试点 常温 °C	正负 ≥ 2 格	33.2℃			√		量 程: -30 ~ 50 °C
	数量	0					
温度测试点 恒温室温度	正负 ≥ 2 格	31.7℃			√		温度计刻度盘每格 = 1 °C 超过 2 格为不合格
	数量	0					
湿度测试点 恒温室湿度	正负 ≥ 5%RH	49%RH			√		
	数量	0					
<b>外观、功能检验:</b>					合格	不合格	FQC 检验过程照片
1. 产品表面整洁, 无划伤, 无破裂, 有印刷的要清晰					√		
2. 上盖正面光滑, 不刮手、无压痕					√		
3. 透明件(玻璃片)干净清晰、内部无手印, 无裂缝					√		
4. 表内干净、无水雾、无脏物					√		
5. 各部位结合紧密、无松动、玻璃片无推转					√		
6. 指针表面无明显脱漆、变形					√		
7. 刻度盘刻度、字体清晰正确、无明显划痕					√		
8. 指针走动平稳, 无跳动现象					√		
9. 产品摇晃指针晃动不超过半格					√		
<b>包装检验:</b>					合格	不合格	
1. 包装物整洁, 包装盒印刷清晰					√		
2. 外箱印刷、标贴、条形码、填写流水号等内容正确					/		
3. 标贴、条形码等包装物所贴位置正确					/		
4. 配件、说明书齐全					√		
<b>跌落测试:</b> 跌落高度1米, 以一角三边六面跌落。					合格	不合格	
外箱	白盒	产品包装	产品外观	温度示值	√		
一角有凹陷2cm 外箱无开裂	一角凹陷 2cm	正常	正常	正常			
备注:							
检验		制订		生产部		业务部	
蔡光明 8/7		蔡光明		张萍萍		王萍	
核准						签发日期	
可常有						8-8	

