

深圳市能点科技有限公司

《出货检验报告》

客户名称	元鼎	客户编码	/		日期	2024/7/26	数量	10
产品名称	浊度传感器	产品规格	TUS-IR2118D JY-007				生产批号	2024072715
抽样标准	GB/T2828.1-2012 正常一次；Level: II；AQL:MA=0.65,MI=1.0					抽样数	10	
尺寸检验（只记入了 6PCS 的实测数据）								
检验项目	标准尺寸 (mm)	实测 1#	实测 2#	实测 3#	实测 4#	实测 5#	实测 6#	结果判定
参照规格书	36.73±0.35	36.94	36.98	37	36.95	36.94	36.98	OK
	20.9±0.25	21.04	21.02	20.98	21.02	20.99	21.01	OK
	12.6±0.25	12.78	12.83	12.76	12.81	12.74	12.82	OK
性能测试（只记入了 6PCS 的实测数据）								
性能测试	空载状态输出浊度值 < 8	OK	OK	OK	OK	OK	OK	合格
	满量程输出浊度值（2000NTU）> 200	OK	OK	OK	OK	OK	OK	合格
拉力测试	主体与端子施加拉力>20N,连接完好,线材外观、导通良好	OK	OK	/	/	/	/	合格
外观检验								
端子型号	防水接头							合格
线序	1、红色=VCC 2、黄色=TX 3、白色=RX 4、黑色=GND							合格
线材端子外观	线材绝缘材料完好,端子外形完好							合格
主体结构外观	板壳组装到位；结构外观无异常							合格
点胶	点胶厚度适中，无溢胶、残胶、气孔等							合格
标签/包装	标签打印清晰，信息、数量准确，打包良好							合格
结果判定	合格	检验员	王冬冰		核准	<div><div>QA</div><div>江微</div><div>25</div></div>		