

广东省建筑材料研究院有限公司

检验委托单(连接用软电缆电线—JB/T 8734.3-2016)

带\*为必填项目；报告编号、样品编号、受理人、签单、日期无需填写，递交以后由本中心处理。

☐ 隐藏委托单号

委托单号 WT202203314位流水号

委托单位*		广州华星光电半导体显示技术有限公司			报 告 编 号		
生产单位		广东天虹电缆有限公司					
工程名称*		广州华星第8.6代氧化物半导体新型显示器件生产线项目					
工程地点							
建设单位							
施工单位		TCL商用信息科技（惠州）有限责任公司					
监督单位							
监督登记号		KFJD2022129002	工程编码	2012-440112-04-01-392605-2001	委托日期*	2022/03/31	
委托人	姓名	请打印后在表格上签名	<input checked="" type="radio"/> 见证员 <input type="radio"/> 监督员*	韩月洋	见证员编号*	2001170004421	
	电话*	15919326317	<input checked="" type="radio"/> 见证单位 <input type="radio"/> 监督单位*	中咨工程管理咨询有限公司			
检验类别*		<input type="radio"/> 委托检验 <input checked="" type="radio"/> 常规见证检验 <input type="radio"/> 监督见证检验 <input type="radio"/> 其他					
收款日期*		<input type="radio"/> 按合同约定 <input type="radio"/> 现结 <input checked="" type="radio"/> 取报告结 <input type="radio"/> 取报告后（ <input type="radio"/> 1个月 <input type="radio"/> 1个季度 <input type="radio"/> 半年）内					
样品状态*		<input checked="" type="radio"/> 正常 <input type="radio"/> 异常	领取报告方式*		<input type="radio"/> 上门领取 <input checked="" type="radio"/> 邮寄	代码*	2820

样品信息									
样品名称*		聚氯乙烯绝缘绞型连接用软电线			样品处理*		<input type="radio"/> 退样 <input checked="" type="radio"/> 不退样	报告份数*	一式 4 份
型号 / 规格 *		颜色外观 *	样品数量 *	批号 *	批量 *	工程部位 *		样品编号	
ZB-RVS-2×2.5mm2			1 组			通信信息系统包广播系统			
检验依据							检验项目*		
[JB/T 8734.3-2016]连接用软电线和软电缆							<input checked="" type="checkbox"/> 标志		
型号*		额定电压	芯数*	导体标称截面积*		<input checked="" type="checkbox"/> 结构尺寸			
<input checked="" type="radio"/> RVS		300/300V	2 (2) ×	2.5 mm²(0.5~6mm²)		<input checked="" type="checkbox"/> 导体电阻			
<input type="radio"/> RVV		300/500V	(2~41) ×	mm²(0.5~10mm²)		<input checked="" type="checkbox"/> 绝缘电阻			
<input type="radio"/> RVB		300/300V	(2) ×	mm²(0.5~6mm²)		<input checked="" type="checkbox"/> 电压试验			
						<input checked="" type="checkbox"/> 老化前机械性能			
						<input type="radio"/> 老化后机械性能			
						<input type="radio"/> 截面积			
						<input type="radio"/> 其他			
委托备注	报告一式4份			受理人		签单			
						签单日期			

说明:1.委托方在检验项目打“/”确认,保证所提供样品和资料的真实性.  
2.见证员对常规见证检验样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任.  
3.本公司保证检测的公正性,对检验数据负责,为委托方提供的样品及其有关资料保密.  
4.由于场地所限,需退样的,请在送样之日起,40天内办理退样,逾期的由我公司自行处理.  
5.本公司地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.