

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 WT202112074位流水号

委托单位*		深圳因特安全技术有限公司			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消防工程1包					
监督登记号			工程编码		委托日期*	2021/12/07	
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*	205663
	电话*	13723745012		<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					
样品状态*		<input checked="" type="radio"/> 正常 <input type="radio"/> 异常		领取报告方式*	<input checked="" type="radio"/> 上门领取 <input type="radio"/> 邮寄	代码*	2820

样品信息								
样品名称*	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		
NH-BV-1.0mm2		1 组			全厂区消防报警系统			
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) ×	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.