

广东省建筑材料研究院有限公司  
检验委托单(固定布线用无护套电缆—GB/T5023.3-2008)

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 WT202204144位流水号

委托单位*		广东爱富兰建设有限公司			报告 编 号		
生产单位		广东创兴电缆有限公司					
工程名称*		揭阳市高端人才公寓第二期装修项目					
工程地点 (广州地区选填项)							
建设单位 (广州地区选填项)							
施工单位 (广州地区选填项)							
监督单位 (广州地区选填项)							
监督登记号			工程编码		委托日期*	2022/04/14	
委托人	姓名	请打印后在表格上签名	<input type="radio"/> 见证员 <input type="radio"/> 监督员*	林泽锋、林晓鸿	见证员编号*		
	电话*	13128300637	<input type="radio"/> 见证单位 <input type="radio"/> 监督单位*	揭阳市工程建设监理有限公司			
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 checked="" type="radio"/> 上门领取 <input type="radio"/> 邮寄	代碼*	2820

样品信息

样品名称*	一般用途单芯硬导体无护套阻燃电缆			样品处理*		<input type="radio"/> 退样 <input checked="" type="radio"/> 不退样	报告份数*	一式 3 份
型号 / 规格	外观颜色	样品数量	批号	批量	工程部位	样品编号		
ZR-IVR-BV 1.5mm2 450/750V		1 组			照明、插座			
检验依据					检验项目			
<p>[GB/T5023.3-2008]固定布线用无护套电缆</p> <p>导体标称截面积： 1.5      mm<sup>2</sup></p> <p>注（打印时显示mm2,出报告时显示是mm²）</p> <p>额定电压（V）： 450/750V ▾</p> <p>型号规格： ZR-IVR-BV (例如：BV-, ZR-BV, 60227 IEC 01 (BV) 等...)</p>					<div><input type="radio"/> 标志</div> <div><input checked="" type="radio"/> 结构尺寸</div> <div><input checked="" type="radio"/> 导体电阻</div> <div><input checked="" type="radio"/> 绝缘电阻</div> <div><input checked="" type="radio"/> 电压试验</div> <div><input type="radio"/> 老化前机械性能</div> <div><input type="radio"/> 老化后机械性能</div> <div><input type="radio"/> 截面积</div> <div><input type="radio"/> 其他</div>			
委托备注			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:广州市南岸塘埔前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.