

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 WT202211024

位流水号

委托单位*		揭阳市建筑工程综合服务中心			报告 编 号		
生产单位		深圳市金环宇电线电缆有限公司					
工程名称*		万和广场					
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*	2022/11/02	
委托人	姓名	请打印后在表格上签名		<input type="radio"/> 见证员 <input checked="" type="radio"/> 监督员*	倪鑫	见证员编号	
	电话*	13430025556		<input type="radio"/> 见证单位 <input checked="" type="radio"/> 监督单位*	揭阳市建筑工程综合服务中心		
检验类别*		<input type="radio"/> 委托检验 <input type="radio"/> 常规见证检验 <input checked="" 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	代码*	2820

样品信息							
样品名称*	一般用途单芯硬导体无护套耐火电缆			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	外观颜色	样品数量	批号	批量	工程部位	样品编号	
N-BV 1.5mm2 450/750V	蓝色	1 组					
检验依据					检验项目		
<div>[GB/T5023.3-2008]固定布线用无护套电缆</div> <div>导体标称截面积： 1.5 mm²</div> <div>注（打印时显示mm2,出报告时显示是mm²）</div> <div>额定电压（V）： 450/750V ▾</div> <div>型号规格： N-BV</div> <div>（例如：BV-，ZR-BV，60227 IEC 01（BV）等...）</div>					<div><input checked="" type="checkbox"/> 标志</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 结构尺寸</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 导体电阻</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 绝缘电阻</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 电压试验</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 老化前机械性能</div> <div><input type="checkbox"/> 老化后机械性能</div> <div><input checked="" type="checkbox"/> 导体截面积</div> <div><input type="checkbox"/> 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:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467.