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*为必填耳	页目;报告编 ·	号、样品	编号、受理人、签单、日期	明无需填写,	,递交以后	由本中心处理	里。				□隐藏	委托单号 委托	单号 WT2022	11184位流	水号	
委托	单位 <mark>*</mark>	揭阳市锦程建筑工程有限公司														
生产	单位	广东广深电缆有限公司														
工程名称*		集体仓储及配套 (一期) 仓库B、宿舍办公楼及配套														
工程地点 (广州地区选填项)												报告				
建设单位 (广州地区选填项)												编号				
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	<u>编码</u>					<u>委托日期</u> *	2022/11/18			
<u>姓名</u> 委托人		请打印后在表格上签名			见i	见证员 监督员*			许榕兴			见证员编号 <mark>*</mark>	JYJZ18051			
安化人	电话 <mark>*</mark>	13414808815			● 见证单位 ● 监督单位*			揭阳	揭阳市工程建设监理有限公司							
	检验类别* ◎ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他															
	收款日期*	○按	公合同约定 ○ 现结 ● 取报告结 ○ 取报告后 (○ 1个月 ○ 1个季度 ○ 半年) 内													
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常				领取报告方式* ● 上门领取			上门领取	○ 邮寄 代码*			2820			
样品信息	l															
样品名称	聚氯乙烷	后耐火电缆 样品					样品如	业理 *	○ 退样	● 不退村	¥		报告份数*	一式 4	份	
型号/规格		外观颜色 样			羊品数量	数量 批号		批量	批量		工程部位		样品编号			
NH-BV 1.5mm2 450/750)V	1		组	组			电气工程		工程					
检验依据											检验项目					
[GB/T5023.3-2008]固定布线用无护套电缆																
导体标称截面积: 1.5 mm ²																
注 (打印时显示mm2,出报告时显示是mm²)							试验									
V EXE																
型号规格: (例如: B		60227 IE	60227 IEC 01 (BV) 等)								96 -					
○ 其他																
委												签单				
托备						受理人						Art 24 - 42-				
注					1		- 1				1	怒单日期	1			

- 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.