广东省建筑材料研究院有限公司

检验委托单 (网上委托)

委托单号: WT202206240500

委	 	安化半 ラード ファイン マイン マイン マイン マイン マイン アイ・														Ī	报		1 2	_02		02	700	,,,,	
生产单位		1	广州番禺电缆集团有限公司															,告编号							
		中中	国			海	·····································	熙	" 岸	项	目	住	宅	<u> </u>		H	D 1	<i>5</i>		В	地	~	室	工	 程
工程名称 工程地点		/	四	坎	廷	俘	口	.KK	开	坝	口	1土	七	<u> </u>	乃	月 ·	D I	. #	`	D	TIF	- 1	王	<u> </u>	任王
建设单位		/																							
施工单位		/	/																						
监督单位		/	/																						
<u> </u>		取																							
监督登记号			NSJD20200526003					工程编码			202005260926 委						泛托日期			2022年6月29日					
委	姓名						见证员			曹春江 见证						1证.	证员编号			穂	穗建协培 201908114				
托人	电话	13602697359					见证单位				广东慧芳智慧建设科技						有阳	是公	司						
检验类别		常	常规见证检验				样品状态			正常 领取报告方式						Ì.	上门领取			ζ	代和	马	2820)	
样品	1名称	交联	交联聚乙烯绝缘无卤低烟聚烯烃护套阻燃 B 类耐火电力电缆 材料													样	品绯	副長	<u>1</u> .						
工程部位		/														样品处理			Ł	不退样					
型号/规格		W D	W D Z B N - Y J Y - 3 × 1 8 5 + 2 × 9 5 /													样品数量			<u>1</u> .	1					
检验依据		GB/T	GB/T12706. 1-2020 检测费(元)										/	/				批	量	/					
			报告份数												-	一式3份				批	号	/			
检验项目																									
1. 标志 2. 结构尺寸 3. 导体电阻 4. 绝缘电阻 5. 电压试验 6. 机械性能(老化前)																									
	/																受	理丿	\						
备 注																	签	: 详	į						
红																	H	期]		年		月	E	

- 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.