2022/11/21 通用委托单

广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单

带*为必	填项目; 报	告编号、村	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										託単号	委托单	号 WT2022	1214位流z	k号
3	揭降	揭阳市锦程建筑工程有限公司															
9	广东	广东信缆电缆实业有限公司															
٦	集体	集体仓储及配套(一期)仓库B、宿舍办公楼及配套															
<u>;</u> (广州	i)												报告				
(广州	i)												编 号				
t (广州	i)																
监督单位 (广州地区选填项)		i)															
监督登记号		명				工程编			L				委托日期	H *	2022/11/21		
委托。		名 请	请打印后在表格上签名			•	○ 监督员*	许村	许榕兴			见证员编号] *	JYJZ18051			
3 570,	电i	舌* 134	13414808815 见证单位					监督单位*	揭	揭阳市工程建设监理有限公司							
	;j)*	◎ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他															
收款日期*			○ 按合同约定 ○ 现结 ● 取报告结 ○ 取报告后 (○ 1个月 ○ 1个季度 ○ 半年) 内														
	<u>\$</u> *	Œί	常 🔾 异常	领			取报告方式 <mark>*</mark>	双报告方式* ● 上门领取 ● 邮寄				代码	<u>5</u> *	2820			
样品信	言息																
样品名	物质绝缘防	火申	自 缆				样品	战理*	业理* □ 退样 ■ 不退样					报告份数*	一式4	份	
型号		样品数量			批号		批量	批量		工程部位*			样品编号				
BTW		1组							电气工程		程						
检验依据* Q/BCDL001-2008																	
	检验项目* (项目间请用英文逗号隔开,不用加序号。 <u>范例</u>)																
标志,结	结构尺寸,导	体电阻,绝约	毑	阻,电压试验,老化前机械性	能,导体	本截面积											//
委托								受理人					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	单			
备注						/1							签单日	期			

- 以明: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.