2022/11/11 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、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 WT2022	11114位流力	(号			
委托单位*		广州市	广州市第三建筑工程有限公司													
生产单位		深圳市	深圳市东佳信电线电缆有限公司													
工程名称*		揭阳市	揭阳市高级技工学校实训大楼(南校区)建设项目													
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		묵					工程编码	超				委托日期*	2022/11/11			
委托人	姓	<b>名</b> 请打印	打印后在表格上签名			见证员	○ 监督员*	* 林锐材				见证员编号 <mark>*</mark>	JYJZ18028			
安元人	电记	1599	■ <b>见证单位</b> ■ <b>监督单位*</b> 揭阳市工程建设监理有限公司													
检验类别*		ij <b>*</b> ○ ҙ	○ 委托检验 · ● 常规见证检验 · ○ 监督见证检验 · ○ <u>其他</u>													
收款日期*		<b>!*</b> ○ ⅓	○ 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>样品状态</u> *		<b>∑*</b> ● I	● 正常 ○ 异常				取报告方式 <mark>*</mark>	•	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*	2820			
样品信息	1							•					•			
样品名称	阻燃	然C类铜芯聚	铜芯聚氯乙烯绝缘软电缆				样品处		理*				报告份数*	一式 4	份	
型号/规	格		样品数量 批号					批量	批量		工程部位 <mark>*</mark>		样品编号			
ZC-BV-1	.5mm2		1组						电气工程		1					
检验	依据*	GB/T 1838	0.12													
检验项目* (项目间请用英文逗号隔开,不用加序号。 <u>范例</u> )																
烧焦范围	,燃烧滴落	<b>客物</b>													//	
委 托												签单				
备注					//		受理人					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.