2023/9/18 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。												託单号 委托	单号 WT2023	09184位流	水号	
3	委托单位 ((建设方	建设方 施工方)* 紫科装备股份有限公司													
生产单位		金龙羽	羽集团股份有限公司													
工程名称*		光明环	光明环境园项目(除臭系统)													
工程地点 (广州地区选填项)		1														
建设单位 (广州地区选填项))										编号				
施工单位 (广州地区选填项)		1														
监督单位 (广州地区选填项)		,														
监督登记号		号					工程编码				<u>委托日期</u> *	2023/09/18				
委托人	姓名	* 麦加华	麦加华		•	监督员*	孙凤	孙凤卫			见证员编号*					
安元人	电话	18665	18665030473					中国中轻国际工程有限公司								
检验类别*		* ○ 委	○ 委托检验 ® 常规见证检验 ○ 监督见证检验 ○ <u>其他</u>													
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>样品状态</u> *		* • 1	常 早常	领			项取报告方式* ● 上门领取 ● 邮寄		寄	【 码*		2820				
样品信息	Į.															
样品名称	控制	电缆					样品	处理 <mark>*</mark>	理* □ 退样 □ 不退样				报告份数*	一 式 3	份	
型号/规]格		样品数量 批号					批量	批量		工程部位*		样品编号			
ZC-KYJY	′P-7*1mm	12	1组													
检验	依据*	GB/T 9330	-2020													
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,结构	尺寸,导体	体电阻,绝缘电	思阻,电压试验,机械性能(き	含化前)	,导体截面	积									//	
委 托				li								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.