广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(连接用软电缆电线-JB/T 8734.3-2016)

带*为必	填项目; 排	告编	号、样品编	扁号、受理	人、签	单、日期	明无需填	写,递交	以后由本	中心处理。					□ 隐藏	委托单号 委	托单	号 WT20230	06144位流	水号
	委托单位	ī (🍥	建设方 (施工方) * 揭阳绿昊房地产开发有限公司																	
生产单位			中策线缆控股有限公司																	
工程名称*			绿地国际空港城地块四7、8、13、14栋及地下室A区																	
工程地点 (广州地区选填项)																	员			
建设单位 (广州地区选填项)																- 第 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							工程编码	工程编码				<u>委托日期</u> *		*	2023/06/14					
委托。		名 *	陈树杰					•	见证员	监督员	刘猛	刘鑫			见证员编号	*	穗建协培2019080010号			
30,0		话*	136001	37306			◎ 见证单位 ○ 监督				广东	广东财贸建设工程顾问有限公司								
	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*	○按台	○ 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> *			● 正常 ○ 异常						取报告方式	报告方式* ● 上门领取 ● 邮寄				代码	*	2820				
样品值	息																			
样品名	称* 铜	芯聚氯	貳乙烯绝缘	阻燃双绞	软电缆			ı		样品	品处理*	理* ○ 退样 ● 不退样						报告份数*	一式 4	份
型号/规格 <mark>*</mark>			颜色外观* 样品			样品	数量* 批号*				批量*		*	工程部位*				样品编号		
RVS	2*2.5mm2		1				组					地下室、		主体						
检验依据										检	检验项目*									
[JB/T	8734.3-20	16]连	接用软电线	用软电线和软电缆																
型 당* 额			淀电压 芯数*							导体标称	导体标称截面积*					✓ 结构尺寸 → 导体电阻				
RVS 3			00/300V	2 (2) ×					2.5 mm ² (0.5~6mm ²)					Q	色缘电阻 电压试验					
O RVV			00/500V			(2	~41) ×			mm ² (0.5 ~ 10mm ²)				→ 老化前机械性能→ 老化后机械性能						
O RVB 30			0/300V			(2)	×				mm²(0.5~).5 ~ 6mm²)			0	社面积 其他				
委托	打印关键页	〔 (报	告室打印)													签单	É			
备注								/		受理人						签单日期	ij.			

- 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.