2022/10/12 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; 扌	3告编号	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。 □ 隐藏函									藏委托单号 委	托单	号 WT2022	10124位流	水号
委托单位*		广州华星光电半导体显示技术有限公司														
生产单位		广东天虹电缆有限公司														
工程名称*		见备注														
工程地点 (广州地区选填项)												# # #	5			
建设单位 (广州地区选填项)												— 第	3			
施工单位 (广州地区选填项)																
监督单位 (广州地区选填项)		页)														
监督登记号		KFJD	20220917001				工程编码	201:	2012-440112-04-01-392605-2007		委托日期	*	2022/10/12			
委托。	姓名		请打印]后在表格上签名	● 见证			」证员 □ 监督员*		韩月洋		见证员编号	*	2001170004421		
₹1 0.	电话*		15871782439					监督单位*	中咨	中咨工程管理咨询有限公司						
检验类别*		○ 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> *		<u>态</u> *	● IE	常 早常		领取报告方式 <mark>*</mark>			•	● 上门领取 ○ 邮寄		代码	*	2820		
样品信	言息															
样品名称* 电线							样品统			○退样・●			报告份数*	一式 4	份	
型号/规格				样品数量			批号			批量 工程部位*				样品编号		
WDZN-RYS-2*1.5				1组						宿舍楼消防工		程				
检验依据* Q/THDL 2-2022																
				检	验项目	* (项目	间请用	英文逗号	鬲开,7	下用加序号。 <mark>3</mark>	<u> </u>					
结构反	 ?寸,导体电	阻,绝缘	最电阻,而	付压,机械性能												//
委托	目F标段	28#、		6代氧化物半导体新型显示 D#),围墙项目	器件生			ж ш і				签	É			
备 报告一式4份 注					//		受理人				签单日期	Я				

- 以明:1.委托方在检验项目打"'J"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.