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;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。										藏委托单号 委	托单号 WT2	0221	0124位流z	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)																
建设单位 (广州地区选填项)												编				
施工单位 (广州地区选填项)		i)														
监督单位 (广州地区选填项)		i)														
监督登记号		号	KFJD20220917001			工程编码			2012	2012-440112-04-01-392605-2007			2022/10	2022/10/12		
委托人	姓名		请打印	7后在表格上签名	◎ 见证员 ○ 监			○ 监督员*	韩月	韩月洋			200117	2001170004421		
安化人		电话*		782439	◎ 见证单位 ◎ 监督单位*			中咨	中咨工程管理咨询有限公司							
检验类别*			〇 委	托检验 常规见证检验	à O H	监督见证核	验 (其他								
收款日期*		y*	○ 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>\$</u> *	● 正常 ○ 异常			领取			● 上门领取 ○ 邮寄		隋	代码	2820	2820		
样品信	息															
样品名称* 电线								样品	处理*	□ 退样 □ 不退样			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*		*	样品编	样品编号		
WDZN-BYJ-1*2.5				1组							宿舍楼消防	工程				
检	验依据*	GB/	Г19666	-2019												
				松	验项目	* (项目	间请用	英文逗号	鬲开,7	用加序号。	范例)					
结构尺寸,导体电阻,绝缘电阻,耐压,机械性能														//		
委托				6代氧化物半导体新型显示 D#),围墙项目	器件生	产线项						签单	Į.			
备 报告—式4份 注								受理人				签单日其				

- 说明:1.委托方在检验项目打"1"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.