2022/7/13 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	必填项目; 报	告编号	子、样品:	编号、受理人、签单、日期	月无需均	真写,递交	以后由本	中心处理。				隐藏多	委托单号 委托	单号_WT2022	07134位流z	k号 _
委托单位*			深圳因特安全技术有限公司													
生产单位			广东天虹电缆有限公司													
工程名称*			广州华星第8.6代氧化物半导体新型显示器件生产线项目宿舍楼消防工程													
工程地点 (广州地区选填项)													报告			
建设单位 (广州地区选填项)			广州华星光电半导体显示技术有限公司									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		KFJD2	KFJD20220129002			工程编码			2012-440112-04-01-392605-2001			委托日期*	2022/07/13			
<b>-</b> 44	<u>姓名</u>		请打印	请打印后在表格上签名			◎ 见证员 ◎ 监督			韩月洋			见证员编号 <mark>*</mark>	2001170004421		
委托	电话*		13723745012													
检验类别*			〇 委	托检验   常规见证检验		监督见证检	验 〇	<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													
样品状态*			● 正常 ○ 异常				取报告方式 <mark>*</mark>	•	● 上门领取 ○ 邮寄			代码*	2820			
样品	言息															
<b>样品名称*</b> 电线								样品	处理*	<b>止理*</b> □ 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		工程部位*			样品编号	样品编号		
WDZN-RYJS-2*1.5				1组						宿舍楼消防工		防工	星			
ŧ	<b>验依据</b> *	Q/T	HDL 2-2022													
					验项目	* (项目	间请用	英文逗号	扇开, ス	用加序号。	<u> </u>					
标志,结构尺寸,导体电阻,绝缘电阻,电压试验,老化前机械性能														//		
委 托	报告一式4	份											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.