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4	必填项目; 报	告编号、村	品约	扁号、受理人、签单、日期	月 天需均	真写,递交	以后由本	中心处理。				隐藏	委托单号 委托单	单号 WT2022	07134位流2	k号
委托单位 <mark>*</mark>		深均	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			
(广)	i)															
(广)	i)															
监督登记号		号 KF	KFJD20220129002				工程编码		2012-440112-04-01-392605-2001		<u>委托日期</u> *	2022/07/13				
委托	_	名 请护	请打印后在表格上签名			● 见证员		○ 监督员*	韩月	韩月洋		见证员编号 <mark>*</mark>	2001170004421			
3210		舌* 137	13723745012					中咨	中咨工程管理咨询有限公司							
检验类别 <mark>*</mark>			◎ 委托检验 ◎ 常规见证检验 ◎ 监督见证检验 ◎ 其他													
收款日期*		U*	◎ 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			ð		取报告方式* ● 上门领取 ● 邮		r寄 <u>代码</u> *		2820				
样品	信息															
样品征	线						样品	品处理* □ 退样 ◎ 不退		不退样	退样		报告份数*	一式 4	份	
型등		样品数量			批号		批量	工程部位*			样品编号					
WDZ	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,	下用加序号。	<u> </u>					
标志	结构尺寸,导	体电阻,绝线	地	阻,电压试验,老化前机械性	能											//
委 托	报告一式4	 份						受理人					签单			
备 注						//							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.