## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(电气安装用导管系统—GB/T20041.1-2015)

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。                     ◎ 隐藏委托单号   委托单号 WT202112074位派												2112074位流水号			
Ž	委托单位 <b>*</b>	深圳因特安全技术有限公司									报				
	生产单位	深圳市华易通工业电气有限公司									告 编				
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消防工程1包									号				
监督登记号			工程编									<u>委托日期</u> *	期* 2021/12/07		
委托人	姓名	请打印后在表格上签名		◎ 见证员 ○ 监督员			<b>!*</b> 韩月洋			见证员编号*	编号* 205663				
	电话*	13723745012		◎ 见证单位 ◎ 监督单位			<b>江*</b> 中咨工程管理咨询有限公司								
ħ	金验类别 <b>*</b>	○ 委托检验 · 常规见证检验 · 监督见证检验 · 其他													
<u>样品状态</u> *		● 正常 ○ 异常			领取报告方式			● 上门领取 ○ 邮寄			<u>代码</u> *	2820	2820		
样品信息															
<b>样品名称*</b> 镀锌线管						样品处理* ○ 退样 ○ 不退样			样		报告份数	* 一式 4 份			
型号/規	见格		牌号		样品数量	批(炉)号		批量	į	工程部位			样品编号		
ø25*1.6r	nm*1m				1 组					全厂区消防报警系统					
检验依据								检验项目 <mark>*</mark>							
[GB/T20041.1-2015]电气安装用导管系统 压力试验 弯曲试验 (										试验 (刚性	可弯曲	· 柔性导管) >	DN32做不了		
								电气性能 耐腐蚀 (油漆、镀锌钢和钢复合导管、管件)							
防护能力: ○ 内外均低 ○ 内外均中等 ○ 内侧中外侧高 ○ 内外均高								反寸(镀锌管除外)							
委振	报告一式4份				XX TIII						签单				
备注				//	//	受理人						签单日期			

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.