## 广东省建筑材料研究院有限公司 检验委托单(低压流体输送用焊接钢管-GB/T3091-2015)

带 <sup>*</sup> 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。													12074位流水号	
:	委托单位*	深圳因	深圳因特安全技术有限公司								报			
	生产单位	天津友	天津友发钢管集团股份有限公司第一分公司								告 编			
	工程名称	广州华	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			
<u> </u>	监督登记号				工程编码			3		<u>委托日期</u> *	2021/12/07			
委托人	<u>姓名</u>	请打印	后在表格上	签名	◎ 见证员 ○ 监督员*			* 韩月洋	<u></u>		见证员编号*	205663		
	电话	13723	745012		◎ 见证单位 ◎ 监督单位*				中咨工程管理咨询有限公司					
:	检验类别	〇 委:	○ 委托检验 · 常规见证检验 · 监督见证检验 · 其他											
<u>样品状态</u> *		· ① 正	常 〇 异常	领取报告方式 <sup>*</sup>			* <u>•</u> ±	门领取 〇 邮寄	<u>代码</u> *	2820				
样品信息														
样品名称	<b>尔*</b> 镀	辞钢管					样品处理* ○ 退样 ● 不過		不退样	退样		一式3份		
型号/	规格		牌号		样品数量	批 (	批(炉)号 批		三量 工程部		Ī	样品编号		
DN50*3	3.8mm*1m	ı			1 组						全厂区消防水系统			
	检验	<b>佥依据</b>		检验项目										
[GB/T36	091-2015	低压流体输	正流体输送用焊接针 镀锌层均匀性试验 镀锌层重量 镀锌层厚度(近似值) ✓ 拉伸试验 化学成分 液压试验 其他											
委 托							₩ III I				签单			
备 注							受理人				签单日期			

- 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.