



检验检测报告

报告编号:LX118-240070

样品名称	镀锌钢管
型号规格	DN25×3.25mm , Q235B
委托单位	上海国际机场股份有限公司
松验类别	见证送样

上海建科检验有限公司



上海建科检验有限公司 检验检测报告

检验类别:见证送样 报告编号: LX118-240070 委托编号: LX11-230675

第1页共2页

安比编号: LX11-2306	安七编号:LX11-2306/5 第1页共25						
委托单位	上海国际机场股份有限公司	联系方式	18817367031				
单位地址	上海市浦东新区启航路900号	委托日期	2023年12月31日				
工程名称	浦东机场滑行道结构病害整治项目						
工程地址	上海浦东机场内	工程部位	浦东机场W1、T3滑行道				
见证人	上海市工程建设咨询监理有限公司,沈倪健,39460,15821527243						
取样人	北京京航安机场工程有限公司,刘梦兰,29156,17609266652						
样品名称	镀锌钢管	样品编号	LX11-230675-01				
生产单位	江苏友发钢管有限公司						
型号规格	DN25×3.25mm , Q235B	批号	6629221221021				
样品数量	3根1.2m	代表数量	1000根				
商标		到样日期	2023年12月31日				
样品状态	外观无异常						
判定依据	GB/T 3091-2015 《低压流体输送用焊接钢管》						
检验日期	2024年01月18日	签发日期	2024年01月26日				
检验地点	上海市申富路568号						
检验结论	本样品不合格。						
	检验机构(盖章)						
备注	1、外径系列1。						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-				

批准: 庄红斌

华如希 审核:

邢颖 编制:

上海建科检验有限公司检验 检验 检测报告

检验类别:见证送样 **报告编号**:LX118-240070

委托编号:LX11-230675 第2页共2页

检测结果汇总										
序号	計 检测项目		标准值	检	则结果	检测方法	单项 判定			
		下屈服 强度,MPa 学性	≥235	下屈服荷载(kN)	9.9	- GB/T 228.1-2021	合格			
	,力学性			下屈服强	344					
1				度(MPa)						
能	抗拉强度 , MPa	Pa ≥370	抗拉荷载(kN)	11.5	1 GB/1 228.1-2021	合格				
		切心到支,IVIPa	<i>≥310</i>	抗拉强度(MPa)	399		口伯			
		断后伸长率,%	≥15		29		合格			
	外径和 壁厚允许		±10%t	-().43		不合格			
2	。 壁厚的	偏差 , mm	±1070t	0.43		- GB/T 3091-2015	*1 *L11L			
	允许偏 差	管体外径允许 偏差,mm	±0.5	0			合格			

说 明 -

(本报告内容结束)

联系方式:上海市申富路568号(邮编:201108)021-54428584/54425584

JC/BG 8-059-2019

明:1、以上检验结果委托单位如有异议,请在报告收到之日起十五日内提出。 2、未经本机构同意,不得部分复制本报告。

3、本机构不负责对委托方所提供样品相关信息及企业信息真实性的证实。

- 4、委托单位应妥善保管报告,承担因保管不当造成信息泄露的全部损失。
- 5、送样检验结果仅对来样负责。

