地址: 深圳市宝安区西乡街道办事处簕竹角村石场路6号电话: 29785279 传真: 29504296 邮编: 518126



## 预埋件钢筋T型接头检验报告

第1页, 共1页

		有见证送检			报告编号: GG2020-01147				
见证人单位		重庆赛迪工程咨询有限公司 见证人卡号: 2020-035-1		见证人	王普红 深圳市港		嘉工程检测		
委托单位		深圳市机场股份有限公司		送检日期				成二 E E C C C C C C C C C C C C C C C C C	
工程名称		深圳宝安国际机场卫星厅		试验日期	2020-06-1	020-06-18			
工程部位		卫星厅登机桥幕墙工程		报告日期	2020-06-1	19	(印章复印无效)		
样品名称		预埋件钢筋T型接头		规格/批号	200mm × 300mm × 10mm/				
生产厂家		长葛市睿达建筑装饰材料有限公司		代表数量	300个				
母 材 1	名称	碳素结构钢(钢板)		规格/牌号	厚度: 10mm 牌号: Q235B				
	厂家	鞍钢股份有限公司		批号					
	名称	热轧带肋钢筋		规格/牌号	直径: 12mm 牌号: HRB400E				
	厂家	鞍钢股份有限公司		批号	R0204651				
环境条件		温度: (23.5~27.0)℃; 相对湿度: (74~80)%							
主要仪器设备		100kN液压式万能试验机 LX-02 电子天平 JM-13 数显卡尺 GC-45							
检验依据 JGJ/T 27-2014; JGJ 18-2012; GB/T 1839-2008									
序号	检验项目		标准及设计要求		实测值		单项评定		
	T型接头抗拉强度 (MPa)		≥ 520		610	母材	塑断		
1					615	母材	塑断	符合	
						母材	塑断		
2	单面镀锌层厚度平均值(μm)		≥85(设计要求)		98. 0			符合	
检验结果 所检项目中镀锌层厚度符合设计要求,其他检验项目符合《钢筋焊接及验收规程》 评定或说明 JGJ 18-2012的标准要求。								文规程》	
备注 1、表内粗线框内栏目的内容由委托单位提供,其真实性由委托单位负责; 2、镀锌层厚度设计要求由委托单位提供。									

批准人: 校核人: 主要试验人: