



宁波三江检测有限公司 钢材检测委托协议书

*受理编号:

WX3

委托单位					联系人				
工程名称					联系电话				
见 证					质监号				
样品名称					合同编号				
抗滑系数设计要求 \geq					检测类别	<input type="checkbox"/> 委托检测 <input type="checkbox"/>			
设计抗滑移荷载值					设计预拉力值				
连接方式	<input type="checkbox"/> 电渣压力焊 <input type="checkbox"/> 单面搭接焊 <input type="checkbox"/> 双面搭接焊 <input type="checkbox"/> 滚轧直螺纹连接 <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/> 螺栓等级 <input type="checkbox"/> 接头等级				
摩擦面处理方法					钢板材质				
焊接操作人及证号					钢板取样方向				
检测依据					连接副材质				
判定依据					*样品状态				
检测项目									
*样品编号	工程结构部位	标记(等级/型号/规格)	批号	生产厂家	代表数量	样品数量	单价		
备注						*检测费(元)			
报告用途	<input type="checkbox"/> 用作建设主管部门备案验收使用。 <input type="checkbox"/> 内部使用，不作为向社会出具具有证明作用的数据及结果。 <input type="checkbox"/> 不作建设主管部门备案验收使用。 <input type="checkbox"/>								
检测结果	<input type="checkbox"/> 提供符合与否的结论。 <input type="checkbox"/> 仅提供检测数据，不下结论。								
其 他	<input type="checkbox"/> 报告份数: ___ 份。 <input type="checkbox"/> 同意 _____ 分包给 _____ 检测机构。								
检毕样品处理方式	<input type="checkbox"/> 由承检方处理。 <input type="checkbox"/> 委托方取回。	快递方式	地址: 收件人/手机:						
委 托 方 承 诺	向承检方提供的一切资料、数据、样品的真实性负责，对本协议中填写的内容均予认可，对所委托项目的检测费用保证支付。		见 证	委托方所提供的一切资料、数据、样品真实有效。			承 检 方 承 诺	严格执行国家的各项法律、法规，正确执行标准规范，确保检测结果的公正、科学、准确，保护客户机密。	
	代表签字: 委托单位盖章: <div style="text-align: right;">年 月 日</div>			见证人签字: 见证单位盖章: <div style="text-align: right;">年 月 日</div>				代表签字: 单位盖章: <div style="text-align: right;">年 月 日</div>	
说 明	1、本委托协议书一式二份，一份承检方，一份委托方作为取报告时的凭证。 2、本委托协议书经委托方代表签名和承检方代表签名及盖章后生效。 3、带*的栏目外由委托方填写。 4、适用范围：紧固件、钢材及焊接、钢管扣件、抗滑移系数、钢绞线、锚夹具等。								