



宁波三江检测有限公司

钢结构焊缝超声波无损探伤检测委托协议书

* 编 号

X6

委托单位	*****	联系人	***
工程名称	*****	联系电话	*****
工程地址	*****	质监号	*****
建设单位	*****	检测类别	委托检测
施工单位	*****	焊缝级别	I 级
设计单位	*****	焊缝种类	***
监理单位	*****	钢板厚	**mm
见证	*****	钢材质	Q345
钢结构类型	<input checked="" type="checkbox"/> H 型结构 <input type="checkbox"/> 十字组合柱 <input type="checkbox"/> 箱形结构 <input type="checkbox"/> 焊接球网架 <input type="checkbox"/> 螺栓球网架 <input type="checkbox"/> 管结构		
坡口形状	<input type="checkbox"/> I <input checked="" type="checkbox"/> V <input type="checkbox"/> X <input type="checkbox"/> L <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> J		
检测依据	《钢结构工程施工质量验收规范》GB50205-2001 《焊缝无损检测 超声检测技术、检测等级及评定》GB/T11345-2013		
报告交付方式	<input checked="" type="checkbox"/> 1、自取	邮寄地址	
	<input type="checkbox"/> 2、快递	收件人	手机
检测结果	<input type="checkbox"/> 1、仅提供检测数据，不下结论。 <input checked="" type="checkbox"/> 2、提供符合与否的结论。		
检测项目	构件名称及部位	检测比例	检测数量
超声波探伤	****	20%	**m
备注			*总价(元)
委托方承诺	向承检方提供的一切资料、数据的真实性负责，为承检方开展检测工作提供必要的条件及合作，对本协议中填写的内容均予认可，对所需检测费用认可并保证支付。 代表签字：		承检方承诺
	年 月 日		
说明	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，维护客户利益。 代表签字：		单位盖章：
	年 月 日		
	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，承检方提供检测报告二份。 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、对于见证取样，应有见证代表签字确认。 4、检毕样品由承检方处理，如委托方在签订本协议书时已做出说明，承检方应根据委托方的要求处理检毕样品。 5、带*的栏目由承检方填写，其余各项栏目由委托方填写。 6、钢结构焊缝超声波无损探伤，检测是每条焊缝不足一米按一米计算。 7、适用范围：钢结构焊缝超声波无损探伤检测等。		