## 金属材料类(二)检验委托单

委托编号: 报告编号:

见证人单位					见证卡编号		委托日期	见	□ 有见证送检 □ 监督抽检	
委	托单位				见证人签名		委托人签名	证 判	□ 执法抽检 □ 甲方巡检	
工程名称						见 证 人 联系电话	委 托 人 联系电话		定	□ 普通送检 □ 其他
	□输送流体用	□低压流体输送用焊接钢管 GB/T3091-2015 □碳素结构钢 GB/T700-2006 □输送流体用无缝钢管 GB/T8163-2018 □优质碳素结构钢 □套接紧定式钢导管电线管路施工及验收规 GB/T699-2015				工程监督编号 (报监编号)				
检验	范(附条文	、钢导管电线管路 说明) CECS120-20  管 GB/T13793-20	□金属材料 洛氏硬度试验 GB/T230.1-2018 □钢结构焊接规范 GB50661-2011 □焊接接头拉伸试验方法 GB/T2651-2008		检验类别	□初检 □复检(初检报告编号:)			)	
依据	□低合金高强 □焊缝及熔敷 GB/T2652-	度结构钢 GB/T15 金属拉伸试验方			检验项目	□拉伸 □弯曲 □表面 □外形尺寸 □伸直性 □最大力下总伸长率 □镀锌层均匀性 □壁厚和外径 □压扁性能 □重量偏差 □断后伸长率 □规定非比例延伸力 □镀锌层重量 □布氏硬度 □维氏硬度 □洛氏硬度 □抗拉强度 □化学分析 □				
样品编号		钢材牌号	钢材等级	型号规格(mm)	数量(组)	生产厂家	炉号	工程部位		备注
	样品状态	□正常 □异常		1111		   □退样	检测费		报告交付: 报	设告一式 份
收样人:					报告发放人: 报告发放日期:		报告领取人:			
	并 <sup>7</sup> 2. 本 <sup>2</sup>	寸样品取样与送检 公司保证检测的公	按表格要求填字 的真实性负责 上下性,对检测	•	(书面报告)	与资料的真实性为准,并为委托方	负责;若属有见证这 ī提供的样品及其有	才 送检或监督抽检,需有以 关资料保密;委托方才		