

镀锌管检测 金属材料第三方机构 百检网

产品名称	镀锌管检测 金属材料第三方机构 百检网
公司名称	上海百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

镀锌管检测报告在哪做?百检网第三方检测机构提供镀锌管检测服务，工程师一对一沟通，确认镀锌管检测方案后安排实验室进行检测。关于镀锌管检测标准及项目内容如下。

检测周期：7-15个工作日

镀锌管检测范围

热镀锌管，消防镀锌管，燃气镀锌管，电缆镀锌管，电工穿线镀锌管，脚手架镀锌管，厚壁镀锌管等。

镀锌管检测项目

镀层厚度检测，孔隙度检测，膜重量检测，成分分析，锈蚀试验，耐冲击能力检测，耐扭曲能力检测，耐压能力检测，拉伸性能检测，极限载荷试验，焊接检测，X光检测，涡流检测，扭力检测，柔韧性检测，铅溶出量检测，气密性检测，耐热性能检测，耐冻融性检测，灰度检测，水压测试，寿命评估测试，老化程度测试，抗扭矩测试，表面质量检测，弯曲试验，超声波检测，锌层附着力检测，锌层均匀性检测，化学成分检测，拉伸试验，压扁试验，静液压试验，盐雾检测，耐湿热检测，耐压弯曲检测，超声波流量检测等。

镀锌管检测标准

GB/T 3091-2008 镀锌钢管国标

GB/T 232-2010 金属材料弯曲试验

SY/T 6423.2-2013 石油天然气工业钢管无损检测第2部分

GB/T 244-2008，GB/T 246-2007 金属管弯曲试验方法，金属管压扁试验

GB/T 3091-2008 镀锌钢管国标

GB/T 3091-2008 镀锌钢管国标

GB/T 223 , GB/T 4336-2016 , GB/T 20066-2016 钢铁及合金化学分析方法 , 钢铁测定取制样

GB/T 228-2002 , GB/T 2975-1998

金属材料室温拉伸试验方法 , 钢及钢产品力学性能试验取样位置及试样制备

SY/T 6423.3-2013 石油天然气工业钢管无损检测第3部分

SY/T 6423.1-2013 石油天然气工业钢管无损检测第1部分

GB/T 3091-2009 镀锌钢管国标

GB/T 244-2008 金属管弯曲试验

GB/T 7735-2004 钢管涡流探伤检验

GB/T 246-2007 金属管压扁试验

GB/T 241-2007 金属管液压试验