

吴江区镀锌钢管弯曲试验 镀锌层均匀性试验

产品名称	吴江区镀锌钢管弯曲试验 镀锌层均匀性试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

镀锌钢就是在钢的表面镀一层锌，镀锌钢产品检测其抗腐蚀性是家电制造商看重的检测指标之一。与不锈钢相比，镀锌钢产品检测成本更低。这是因为镀锌钢的这个优点，下游家电制造商对镀锌钢有很大的需求。

镀锌钢产品检测行业产业链是这样的，从上游采购热轧硬卷，加工为冷轧钢产品后，出售给中游的其他钢产品加工商进一步加工。热镀锌产品则可分为彩镀锌产品及非彩镀锌产品。也直接供给家电制造商生产冰箱、洗衣机和烤箱等家电。

只有品质才能决定企业的长远发展和市场占有率，镀锌钢产品检测与之关系密切。青岛检测机构作为一家专业的检测机构，秉承“崇尚科学，追求真理，见证公平”的价值观，把关镀锌钢产品检测质量关，镀锌钢管检测项目和检测方法部分如下：

钢管检测项目：

表面质量、导向弯曲试验、电阻焊钢管超声波检测、镀锌层的附着力检验、镀锌层均匀性试验、镀锌层重量测定、化学成分、拉伸试验、埋弧焊钢管超声波检测、射线探伤检验、外观尺寸、弯曲试验、涡流探伤检验、压扁试验、液压试验等。

钢管检测指标：

GB/T 3091-2008 镀锌钢管国标

GB/T 232-2010 金属材料弯曲试验方法

SY/T 6423.2-2013 石油天然气工业钢管无损检测第2部分

GB/T 3091-2008 镀锌钢管国标

GB/T 223 钢铁及合金化学分析方法

GB/T 228-2002 金属材料室温拉伸试验方法

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 金属管弯曲试验方法

GB/T 7735-2004 钢管涡流探伤检验方法

GB/T 246-2007 金属管压扁试验方法

GB/T 241-2007 金属管液压试验方法