

# 佛山市镀锌钢管镀层厚度检测镀锌层质量测试

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 佛山市镀锌钢管镀层厚度检测镀锌层质量测试                          |
| 公司名称 | 佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部                          |
| 价格   | 100.00/件                                      |
| 规格参数 | 钢材检测:镀层质量分析<br>镀锌管检测:镀锌层厚度检测<br>镀锌材料检测:镀层重量测试 |
| 公司地址 | 佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元  |
| 联系电话 | 13928673434 13928673434                       |

## 产品详情

华谨检测实验室：专业各种镀锌钢检测、镀锌管的外观质量检验、尺寸偏差检验、化学成分分析以及物理性能测试，每个方面都有详细的阐述。

### 一、外观质量检验

1、检查镀锌管的外观是否平整，管面是否有划痕或凹陷等。正常情况下，表面应平整光滑，不得有凹凸不平、翘曲、皱摺、裂纹、气泡、烧渣、水锈、锈皮、漏镀及异物等缺陷；

2、检查表面涂镀层的质量，用划片法测定其涂层的附着力、是否存在剥离、机械伤害等问题，是否有涂层均匀、清晰、无划痕、无缺陷等现象；

3、检查镀锌管的外观尺寸是否符合标准规定，判断其长度、内径、外径和壁厚等方面是否符合规范的要求。

## 二、尺寸偏差检验

- 1、对造型复杂的镀锌管可采用投影法、形位公差法等综合检验方法测定其尺寸偏差;
- 2、通过精密测量仪器对外径、长度等基本尺寸进行全面jingque检验;
- 3、计算所得数据与标准规定的数值进行比较，判定是否达到合格标准。

## 三、化学成分分析

- 1、准确采样，确定采样点和采样数量;
- 2、对采样的镀锌管进行化学成分分析，对其中镀锌层的含量及其它主要元素进行检测;
- 3、与国家规定和公司标准进行比对，判断所测得数据是否合格。

## 四、物理性能测试

- 1、对镀锌管进行拉伸试验，测定其抗拉强度、屈服强度、伸长率及硬度等参数;
- 2、对镀锌管进行冲击测试，检测其冲击韧性;
- 3、对镀锌管进行硬度测试，检测其硬度值;
- 4、对测得的数据进行分析比对，判断材料的物理性能是否达到标准要求。

