

金属涂镀层检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	金属涂镀层检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供金属涂镀层检测-材料分析及检测、金属涂镀层检测检验、金属涂镀层检测第三方检测、金属涂镀层检测质检报告、金属涂镀层检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 金属及其它无机覆盖层 钢铁上经过处理的镉电镀层 镉电镀层

2 电镀锡钢板表面铬量的试验方法 铬

3 钢表面锌基和(或)铝基镀层 单位面积镀层质量和化学成分测定
重量法、电感耦合等离子体原子发射光谱法和火焰原子吸收光谱法 单位面积镀层质量和化学成分

4 电镀锡钢板镀锡量试验方法 镀锡钢板(带)镀锡量

5 钢铁产品锌及锌合金镀层质量标准试验方法 镀锌层质量

6 金属及其他无机涂层 锌、镉、铝-锌合金和锌-铝合金的铬酸盐转化膜试验方法 铬酸盐转化层

7 低压流体输送用焊接钢管 镀锌层均匀性

8 单位面积镀层质量和化学成分 GB/T 24514-2009 单位面积镀层质量和化学成分

9 镉电镀层 GB/T 13346-2012 镉电镀层

10 镀锌层质量 ASTM A90/A90M-21 镀锌层质量

11 镀锌层质量 GB/T 3091-2015 镀锌层质量

12 镀锡钢板(带)镀锡量 GB/T 1838-2008 镀锡钢板(带)镀锡量

13 铬 GB/T 28290-2012 铬

14 铬酸盐转化层 ISO 3613:2021 铬酸盐转化层

15 钢表面锌基和(或)铝基镀层 单位面积镀层质量和化学成分测定
重量法、电感耦合等离子体原子发射光谱法和火焰原子吸收光谱法 GB/T
24514-2009 单位面积镀层质量和化学成分