

钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）检测

产品名称	钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）检测、钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）检验、钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）第三方检测、钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）质检报告、钢材（含钢筋原材料、焊接、机械连接件、钢筋网片、钢结构用材、套筒灌浆连接接头）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 钢筋混凝土用钢材焊接网 试验方法 GB/T33365-2016 钢筋焊接网焊点的抗剪力

2 钢筋机械连接用套筒 JG/T163-2013 抗拉强度

3 钢筋机械连接用套筒 JG/T163-2013 *大力总伸长率

4 钢筋混凝土用钢材焊接网 试验方法 GB/T33365-2016 *大力总伸长率

- 5 钢筋机械连接用套筒 JG/T163-2013 残余变形
- 6 钢筋混凝土用钢材焊接网 试验方法 GB/T33365-2016 弯曲
- 7 《金属材料拉伸试验第1部分：室温拉伸试验方法》 屈服强度
- 8 《金属材料拉伸试验第1部分：室温拉伸试验方法》 抗拉强度
- 9 《钢筋套筒灌浆连接应用技术规程》 抗拉强度
- 10 《钢筋机械连接用套筒》 抗拉强度
- 11 《金属材料拉伸试验第1部分：室温拉伸试验方法》 断后伸长率
- 12 《金属材料拉伸试验第1部分：室温拉伸试验方法》 *大力总伸长率
- 13 《钢筋套筒灌浆连接应用技术规程》 *大力总伸长率
- 14 《钢筋机械连接技术规程》 *大力总伸长率
- 15 《钢筋机械连接用套筒》 *大力总伸长率