

热轧光圆钢筋检测 昆山建筑材料检测公司

产品名称	热轧光圆钢筋检测 昆山建筑材料检测公司
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

检测项目：全部项目,全部参数,部分参数,重量偏差,尺寸测量,弯曲试验,拉伸试验,化学成分,尺寸,钢筋混凝土用钢热轧光圆钢筋,尺寸偏差,力学性能,长度允许偏差,屈服强度,光圆钢筋的直径偏差,重量及允许偏差,拉伸性能,表面质量,弯曲性能,端部,硫,碳,工艺性能,碳、硅、锰、磷、硫,尺寸、外形、重量及允许偏差,抗拉强度,断后伸长率,最大力总伸长率,拉伸试验、弯曲试验、重量偏差,拉伸

检测标准：

- 1、 GB/T 223.59-2008 钢铁及合金 磷含量的测定 钼磷钼蓝分光光度法和铈磷钼蓝分光光度法 GB/T 223.59-2008
- 2、 GB1499.1-20086.5 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 3、 GB1499.1-20087.4 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 4、 GB/T 1499.1-2017 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋
- 5、 GB1499.1-20086.4.2 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 6、 GB1499.1-20086.3.2 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 7、 GB 1499.1 - 2008 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋 /
- 8、 GB/T 223.86-2009 钢铁及合金 总碳含量的测定 感应炉燃烧后红外吸收法 GB/T 223.86-2009
- 9、 GB/T 1499.1-2017 钢筋混凝土用钢 第1部分:热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017
- 10、 GB/T 1499.1-2017(ISO 6935-1:2007) 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋

- 11、GB/T20123-2006 钢铁及合金碳含量的测定管式炉内燃烧后气体容量法
- 12、GB/T1499.1-2017 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 13、GB1499.1-20086.6.2 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 14、GB/T1499.1-20177/8/附录B 化学成分
- 15、GB1499.1-20087.3.1 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 16、GB1499.1-20087.3.3 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋
- 17、GB 1499.1-2017 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋
- 18、GB/T 20125-2006 低合金钢多元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 20125-2006
- 19、GB/T4336-2016 碳素钢和中低合金钢火花源原子 发射光谱分析方法(常规法)
- 20、GB/T1499.1-20177.3~8/附录A 力学性能