

张家港热轧光圆钢筋弯曲检测 重量偏差检测

产品名称	张家港热轧光圆钢筋弯曲检测 重量偏差检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

钢筋尺寸检测 建筑金属材料检测方法

检测概述

钢筋是指钢筋混凝土用和预应力钢筋混凝土用钢材，其横截面为圆形，有时为带有圆角的方形。包括光圆钢筋、带肋钢筋、扭转钢筋。钢筋混凝土用钢筋是指钢筋混凝土配筋用的直条或盘条状钢材，其外形分为光圆钢筋和变形钢筋两种，交货状态为直条和盘圆两种。钢筋在混凝土中主要承受拉应力。变形钢筋由于肋的作用，和混凝土有较大的粘结能力，因而能更好地承受外力的作用。钢筋广泛用于各种建筑结构。钢筋检测对钢筋的安全使用具有重要意义。

检测项目及依据标准

钢筋：热轧光圆钢筋GB 1499.1-2008 /XG1-2012、热轧带肋钢筋GB 1499.2-2007/XG1-2009、钢筋混凝土用余热处理钢筋GB 13014-2013、预应力混凝土用螺纹钢筋GB/T 20065-2006

C、Mn、P、Si、S：GB/T 4336-2002

屈服强度GB/T 228.1-2010

抗拉强度GB/T 228.1-2010

断后伸长率GB/T 228.1-2010

大力下总伸长率GB/T 228.1-2010

弯曲 GB/T 232-2010

重量偏差热轧光圆钢筋 GB 1499.1-2008 /XG1-2012、热轧带肋钢筋 GB

1499.2-2007/XG1-2009、钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB 13014-2013、预应力混凝土用螺纹钢 GB/T 20065-2006

尺寸偏差：热轧光圆钢筋 GB 1499.1-2008 /XG1-2012、热轧带肋钢筋 GB 1499.2-2007/XG1-2009、

钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB 13014-2013、预应力混凝土用螺纹钢 GB/T 20065-2006

晶粒度-GB/T 6394-2002