

南京建筑钢筋检测 工地钢筋拉拔检测单位

产品名称	南京建筑钢筋检测 工地钢筋拉拔检测单位
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

钢筋(Rebar)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。

光圆钢筋实际上就是普通低碳钢的小圆钢和盘圆。变形钢筋是表面带肋的钢筋，通常带有2道纵肋和沿长度方向均匀分布的横肋。横肋的外形为螺旋形、人字形、月牙形3种。用公称直径的毫米数表示。变形钢筋的公称直径相当于横截面相等的光圆钢筋的公称直径。钢筋的公称直径为8-50毫米，推荐采用的直径为8、12、16、20、25、32、40毫米。钢种:20MnSi、20MnV、25MnSi、BS20MnSi。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。特别是大型、重型、轻型薄壁和高层建筑结构。

检测项目及标准：

检测项目
钢筋

C、Mn、P、Si、S

屈服强度

抗拉强度

断后伸长率

大力下总伸长率

弯曲

重量偏差

检测标准

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

GB/T 4336-2002

GB/T 228.1-2010

GB/T 228.1-2010

GB/T 228.1-2010

GB/T 228.1-2010

GB/T 232-2010

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

GB/T 6394-2002

晶粒度