

# 广州光圆钢筋检测 带肋钢筋力学性能检测

产品名称	广州光圆钢筋检测 带肋钢筋力学性能检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 广州光圆钢筋检测 带肋钢筋力学性能检测

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。

### 检测范围

钢筋套筒	钢筋焊接网	钢筋混凝土用热轧带肋钢筋
预应力混凝土用螺纹钢	高延性冷轧带肋钢筋	环氧树脂涂层钢筋
土木工程用玻璃纤维增强筋	环氧涂层钢筋	冷轧带肋钢筋

### 钢铁材料力学性能检测知识-一

#### 钢铁材料力学性能检验的取样与制样

钢铁材料力学性能检验首先遇到的是取样与制样问题。即要检验钢材的性能，那必须要取有代表性的样料，加

工成标准要求的试样，这样的试样所检验出的结果才具有代表性、才具有可比对性。因此取样和制样是

## 力学性能检

验首先要解决的问题。

### 一、取样制样执行标准

钢铁产品的取样和制样执行的标准:

《GB/T 2975-1998钢及钢产品力学性能试验取样位置及试样制备》和《GB/T 17505-1998钢及钢产品交货一般技术要求》

### 二、定义

在GB/T 2975-1998标准中对有关试样的概念作了几个定义:

1.试验单元(test unit):根据产品标准或合同要求,以在抽样产品上所进行的试验为依据, -  
-次接收或拒收产品