

安陆市钢筋材料成分检测 力学性能测试

产品名称	安陆市钢筋材料成分检测 力学性能测试
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	钢筋材料成分:力学性能测试 周期:5-7天 检测范围:全国
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

钢筋材料成分检测 力学性能测试单位

当我们形容一个城市冰冷的时候，便会不由自主的想到“钢筋混凝土”。没错，钢筋混凝土便是城市的骨肉，与住在城市里每一个人的血脉相连，你跳不脱，爱不离，兜兜转转，始终身在其中，情恨痴缠，悲欢与共。钢筋作为城市的“骨架”，自然有着不可以言喻的地位。

通常做钢筋检测的产品主要有：

- 1.按轧制外形分主要有：光面钢筋，带肋钢筋，钢线及钢绞线，冷轧扭钢筋；
- 2.按直径大小主要有：钢丝，细钢筋，粗钢筋；
- 3.按结构作用主要有：受压钢筋、受拉钢筋、架立钢筋、分布钢筋、箍筋
- 4.按力学性能主要有：Ⅰ级钢筋，Ⅱ级钢筋，Ⅲ级钢筋和Ⅳ级钢筋
- 5.钢筋盘条主要有：低碳钢热轧圆盘条，碳素钢盘条，碳素焊条盘条，调质螺纹盘条，制钢丝绳用盘条，钢丝用盘条，不锈钢盘条

钢筋检测依据国家标准主要有：

GB/T 36707-2018 钢筋混凝土用热轧碳素钢-不锈钢复合钢筋

GB/T 1499.1-2017 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋

GB/T 1499.2-2018 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋

GB/T 1499.3-2010 钢筋混凝土用钢 第3部分：钢筋焊接网

GB/T 34206-2017 海洋工程混凝土用高耐蚀性合金带肋钢筋

GB/T 33953-2017 钢筋混凝土用耐蚀钢筋

GB/T 冷轧带肋钢筋

GB/T 33279-2017 轨道板用钢筋

GB/T 20065-2016 预应力混凝土用螺纹钢

GB/T 33959-2017 钢筋混凝土用不锈钢钢筋

GB/T 32968-2016 钢筋混凝土用锌铝合金镀层钢筋

GB/T 33240-2016 钢筋混凝土用镀锌铝合金-环氧树脂复合涂层钢筋

GB/T 钢筋混凝土用余热处理钢筋

GB/T 29733-2013 混凝土结构用成型钢筋制品

GB/T 25826-2010 钢筋混凝土用环氧涂层钢筋