

锚具检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	锚具检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供锚具检测-材料分析及检测、锚具检测检验、锚具检测第三方检测、锚具检测质检报告、锚具检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 《预应力筋用锚具、夹具和连接器》 GB/T14370-2015 总应变
- 2 《预应力筋用锚具、夹具和连接器应用技术规程》 JGJ85-2010 3.0.2 总应变
- 3 《预应力筋用锚具、夹具和连接器》 GB/T14370-2015 效率系数
- 4 《预应力筋用锚具、夹具和连接器应用技术规程》 JGJ85-2010 第3.0.2条 效率系数
- 5 《预应力筋用锚具、夹具和连接器》 GB/T 14370-2015 总伸长变
- 6 《预应力筋用锚具、夹具和连接器》 GB/T 14370-2015 锚具效率系数

7 预应力筋用锚具,夹具和连接器 GB/T 14370-2015 7.2 洛氏硬度

8 预应力筋用锚具,夹具和连接器 GB/T 14370-2015 5.5.1,6.1,6.2 静载锚固性能(锚固效率系数,总应变)

9 公路桥梁预应力钢绞线用锚具,夹具和连接器 JT/T329-2010
6.6.1,7.3 静载锚固性能(锚固效率系数,总应变)

10 预应力筋用锚具,夹具和连接器应用技术规程 JGJ 85-2010
3,附录B 静载锚固性能(锚固效率系数,总应变)

11 金属材料洛氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T 230.1-2018 第7章 洛氏硬度

12 预应力筋用锚具、夹具和连接器 GB/T 14370-2015 7.3 静载锚固性能（锚具效率系数、总应变）

13 《预应力筋用锚具、夹具和连接器》 GB/T 14370-2015
7.3.1-7.3.8 静载锚固性能（锚固效率系数、总伸长率）

14 《公路桥梁预应力钢绞线用锚具、夹具和连接器》 JT/T 329-2010
7.3.1-7.3.9 静载锚固性能（锚固效率系数、总伸长率）

15 公路桥梁预应力钢绞线用锚具、夹具和连接器 JT/T 329-2010 第6.6.1条 静载锚固性能