

# 公路桥梁多级水平力球型支座检测-检测服务检测

产品名称	公路桥梁多级水平力球型支座检测-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，为您提供公路桥梁多级水平力球型支座检测、公路桥梁多级水平力球型支座检测检验、公路桥梁多级水平力球型支座检测第三方检测、公路桥梁多级水平力球型支座检测质检报告、公路桥梁多级水平力球型支座检测计量认证，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 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T873-2013 6.5，6.6 各部位尺寸
- 2 桥梁球型支座 GB/T 17955-2009 附录C 支座摩擦系数
- 3 公路桥梁多级水平力盆式支座 JT/T872-2013 附录C 支座水平承载力
- 4 桥梁球型支座 GB/T 17955-2009 附录A 支座竖向承载力
- 5 公路桥梁多级水平力盆式支座 JT/T872-2013 附录B 改性聚四氟乙烯板摩擦系数
- 6 公路桥梁多级水平力盆式支座 JT/T872-2013 附录B 改性聚四氟乙烯板线磨耗率

7 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T873-2013 5.7 , 6.5 装配要求

8 桥梁球型支座 GB/T 17955-2009 附录D 转动性能

9 色漆和清漆\_漆膜厚度的测定 GB/T13452.2-2008 7 镀硬铬层厚度

10 磁性基体上非磁性覆盖层 覆盖层厚度测量磁性法 GB/T 4956-2003 防腐涂层厚度

11 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T 873-2013 6.7.3.3 支座摩擦系数

12 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T 873-2013 6.7.3.2 支座水平承载力

13 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T 873-2013 6.7.3.1 支座竖向承载力

14 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T 873-2013 6.7.3.4 支座转动性能

15 公路桥梁多级水平力球型支座 JT/T873-2013 外观质量、外形尺寸