

航空轮胎（无内胎）检测-材料分析及检测

产品名称	航空轮胎（无内胎）检测-材料分析及检测
公司名称	百检信息科技有限公司
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	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供航空轮胎（无内胎）检测、航空轮胎（无内胎）检测检验、航空轮胎（无内胎）检测第三方检测、航空轮胎（无内胎）检测质检报告、航空轮胎（无内胎）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 航空轮胎 技术标准规定 CTSO-C62e 动态模拟试验
- 2 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 10 断面分析测量
- 3 航空轮胎 技术标准规定 CTSO-C62e 无内胎轮胎气密性能试验
- 4 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 8 无内胎轮胎气密性能试验
- 5 航空轮胎 技术标准规定 CTSO-C62e 标志
- 6 航空轮胎 技术标准规定 CTSO-C62e 附录1中4.c 水压爆破

7 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 5 水压爆破

8 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 14 物理性能

9 航空轮胎技术标准规定 CTSO-C62e 耐环境温度试验

10 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 16 耐环境温度试验

11 航空轮胎 技术标准规定 CTSO-C62e 胎圈耐高温

12 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 15 胎圈耐高温

13 航空轮胎胎圈耐高温试验方法 GB/T17042-1997 胎圈耐高温

14 航空轮胎 技术标准规定 CTSO-C62e 轮胎外缘尺寸

15 航空轮胎试验方法 GB/T 9747-2008 7 轮胎外缘尺寸