

汽车发动机镶耐磨圈活塞检测-材料分析及检测

产品名称	汽车发动机镶耐磨圈活塞检测-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，为您提供汽车发动机镶耐磨圈活塞检测、汽车发动机镶耐磨圈活塞检测检验、汽车发动机镶耐磨圈活塞检测第三方检测、汽车发动机镶耐磨圈活塞检测质检报告、汽车发动机镶耐磨圈活塞检测计量认证，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 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.2 化学成分
- 2 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.8；4.9 尺寸与形位公差
- 3 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.4 热稳定性
- 4 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.2；4.3 硬度
- 5 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.7 粗糙度
- 6 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.10 粘结质量

7 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.6 表面缺陷

8 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 4.5 金相

9 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 化学成分

10 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 硬度

11 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 热稳定性

12 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 金相

13 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 表面缺陷

14 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 粗糙度

15 汽车发动机镶耐磨圈活塞技术条件 QC/T 283-1999 尺寸与形位公差