

内燃机干式铸铁气缸套检测-材料分析及检测

产品名称	内燃机干式铸铁气缸套检测-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，为您提供内燃机干式铸铁气缸套检测、内燃机干式铸铁气缸套检测检验、内燃机干式铸铁气缸套检测第三方检测、内燃机干式铸铁气缸套检测质检报告、内燃机干式铸铁气缸套检测计量认证，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 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 标志
- 2 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 表面粗糙度和平台珩磨网纹质量
- 3 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 外观质量
- 4 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 硬度及硬度差
- 5 金属材料 布氏硬度试验 第1部分：试验方法 硬度及硬度差
- 6 金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法 硬度及硬度差

7 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 尺寸及公差

8 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 技术要求

9 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 JB/T 5082.3-2016 部分参数

10 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 JB/T 5082.3-2016 部分项目

11 内燃机 气缸套 第3部分：干式铸铁气缸套 技术条件 部分参数