

燃油用O形橡胶密封圈材料检测-材料分析及检测

产品名称	燃油用O形橡胶密封圈材料检测-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，为您提供燃油用O形橡胶密封圈材料检测、燃油用O形橡胶密封圈材料检测检验、燃油用O形橡胶密封圈材料检测第三方检测、燃油用O形橡胶密封圈材料检测质检报告、燃油用O形橡胶密封圈材料检测计量认证，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 硫化橡胶或热塑性橡胶 压缩永久变形的测定 第1部分：在常温及高温条件下 GB/T 7759-1996 压缩永久变形

2 硫化橡胶或热塑性橡胶 压入硬度试验方法 第1部分：邵氏硬度计法（邵尔硬度） GB/T 531-1999 硬度

3 硫化橡胶或热塑性橡胶 耐液体试验方法 GB/T 1690-1992 耐液体

4 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 热空气老化

5 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 标志

- 6 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 拉断伸长率
- 7 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 耐液体性能
- 8 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 硬度
- 9 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 压缩永久变形
- 10 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 拉伸强度
- 11 燃油用O形橡胶密封圈材料HG/T 3089-2001 脆性温度
- 12 燃油用O形橡胶密封圈材料 压缩永久变形
- 13 燃油用O形橡胶密封圈材料 脆性温度
- 14 燃油用O形橡胶密封圈材料 拉伸强度
- 15 燃油用O形橡胶密封圈材料 热空气老化性能