

# 橡胶密封圈耐燃气性、耐油性测试机构

产品名称	橡胶密封圈耐燃气性、耐油性测试机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测标准:GB/T30597—2014 服务:一站式检测范围 报告语言:中英文可选
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

### 7.3.4耐用性试验

#### 7.3.4.1耐燃气性试验

##### 7.3.4.1.1弹性材料

按如下步骤进行试验:

- a)使用50 mm × 20 mm × 2 mm的弹性材料,在(23±2) °C下保持3h以上 ;
- b)将其浸泡在98%的正戊烷中(适用于人工煤气的,要使用GB/T 1690—2010附录A规定的B溶液),持续(72±2h);
- c)拿出擦拭干净;
- d)放置于大气压下(40±2) kPa干燥箱内干燥(168±2)h;e)拿出放置于干燥器皿中3 h后称重;
- f)测定质量的相对变化值,并用式(2)进行计算:

##### 7.3.4.1.2浆状.油脂类密封材料

按GB/T 16411—2008中 16.3.2的规定进行试验。

### 7.3.4.2耐油性试验

按如下步骤进行试验:

a)使用50 mm × 20 mm × 2 mm的弹性材料,在控制装置声明的\*高环境温度下保持3 h以上;b)将其浸泡在GB/T 1690—2010附录B规定的2号油中,持续(168±2)h;

c)拿出放置于干燥器皿中3 h后称重;

d)测定质量的相对变化值,并用式(3)进行计算: