



# 橡胶和塑料软管试验方法

第 10 部分：液体渗透性试验

**JIS K6330-10: 1998**

监 修 日本经济产业省

制定和审议 日本工业标准调查会

## 目 录

1. 适用范围 .....	1
2. 引用标准 .....	1
3. 原理 .....	2
4. 试验液 .....	2
5. A法.....	2
6. B法.....	4

# 橡胶和塑料软管试验方法

## 第 10 部分：液体渗透性试验

引言：本标准根据 1993 年作为第 2 版发行的 ISO 8308，橡胶和塑料软管——液体渗透性测定，在技术内容和标准格式未作更改制定的日本工业标准。

本标准下面加虚线的部分，为原国际标准未规定的条款。

### 1. 适用范围

本标准规定了橡胶和塑料软管（以下称软管）的 2 种液体渗透性试验。

A 法——对所有尺寸和结构的软管，适用于假定使用条件的实用对比试验。

B 法——适用于内径 16mm 以下（含 16mm）的软管。

**备注：**本标准的对应国际标准如下

ISO 8308：1993 橡胶和塑料软管——液体渗透性测定

参考：略

### 2. 引用标准

下列标准通过在本标准中引用，而成为本标准规定的一部分。在这些引用标准中，注明日期（生效年或发行年）的引用标准，仅注明该日期的版本构成本标准的规定，其后的修订版或增补均不适用。未注明日期（生效年或发生年）的引用标准，应采用其最新版本（包括增补）。

JIS K 6250 硫化橡胶和热塑性橡胶的物理试验方法通则

**备注：**ISO 471：1983 橡胶——试件调节和试验时的标准温度、湿度和时间，从该标准引用的条款与本标准的相应条款相同。

JIS K 6330-1 橡胶和塑料软管试验方法——第 1 部分：尺寸测定

**备注：**ISO 4671：1984 橡胶和塑料软管及软管组件——尺寸测定方法，从该标准引用的条款，与本标准的相应条款相同。

JIS R 3505 玻璃制体积计

**备注：**ISO 4788：1980 玻璃器皿——刻度量筒，从该标准引用的条款，与本标准的相应条款相同。



北京文心雕语翻译有限公司  
Beijing Lancarver Translation Inc.

---

---

---

## 完整版本请在线下单

或咨询：

TEL: 400-678-1309

QQ: 19315219

Email: [info@lancarver.com](mailto:info@lancarver.com)

<http://www.lancarver.com>

---

---

## 线下付款方式：

### 1. 对公账户：

单位名称：北京文心雕语翻译有限公司

开户行：中国工商银行北京清河镇支行

账 号：0200 1486 0900 0006 131

---

---

### 2. 支付宝账户：[info@lancarver.com](mailto:info@lancarver.com)

---

---

注：付款成功后，请预留电邮，完整版本将在一个工作日内通过电子 PDF 或 Word 形式发送至您的预留邮箱，如需索取发票，下单成功后的三个工作日内安排开具并寄出，预祝合作愉快！

---



银联特约商户