



# 橡胶和塑料软管试验方法

第 6 部分：粘接试验

**JIS K6330-6: 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. 装置 .....	2
5. 试件 .....	3
6. 试验程序 .....	5
7. 试验结果的表示 .....	6
8. 试验报告 .....	6

# 橡胶和塑料软管试验方法

## 第 6 部分：粘接试验

引言：本标准以 1991 年作为第 2 版发行的 ISO 8033，橡胶和塑料软管——各层之间粘接力的测定为基础，就相应部分翻译了相应的国际标准，对技术内容和标准格式未作更改制定的日本工业标准。对相应国际标准未规定的与 8 型环形试件有关的规定内容作为日本工业标准予以补充。

本标准下面加虚线的地方，为相应国际标准未规定的项目。

### 1. 适用范围

本标准规定了测定内胶层与增强层，外胶层与增强层以及增强层与增强层之间剥离强度的试验方法。

此方法适用于所有公称直径和含有下列构成物的软管。

——编织布

——缠绕纱线

——编织纱线

——圆织纱线

——帘子布

——编织钢丝

——缠绕钢丝

——支撑螺旋线软管

**备注：**本标准的对应国际标准如下。

ISO 8033：1991 橡胶和塑料软管——各层之间粘接力的测定。

### 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不适用。未注明日期（生效或发生年）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。



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

---

---

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