

## 国家标准：GB/T

# 9867 《硫化橡胶或热塑性橡胶耐磨性能的测定旋转辊筒式磨耗机法》

产品名称	国家标准：GB/T 9867《硫化橡胶或热塑性橡胶耐磨性能的测定旋转辊筒式磨耗机法》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准号 Standard No.	中文标准名称 Standard Title in Chinese	英文标准名称 Standard Title in English	状态 State	备注
GB/T 9867-1988	硫化橡胶耐磨性能的测定 (旋转辊筒式磨耗机法)	Rubber--Determination of abrasion resistance using a rotating cylindrical drum device	废止	1989-
GB/T 9867-2008	硫化橡胶或热塑性橡胶耐磨性能的测定 (旋转辊筒式磨耗机法)	Rubber, vulcanized or thermoplastic-Determination of abrasion resistance using a rotating cylindrical drum device	现行	2008-9867-

本标准规定了用旋转辊筒装置测定硫化橡胶耐磨性能的两种方法。本标准适用于对比试验、质量控制、规范依据试验以及仲裁目的、研究和开发工作。可以推断操作过程与此磨耗试验结果没有紧密联系。本标准等同采用国际标准ISO 4649:2002《硫化橡胶或热塑性橡胶耐磨性能的测定用旋转辊筒装置》(英文版)。

Test Name 测试名称: GB/T 9867 Abrasion / Sole Wearing Resistance 耐磨性

Test Requirement 测试要求：

耐磨性能 (旋转辊筒式法)

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 6pcs Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7 working days

Report Summary 报告摘要: