

# 橡胶耐臭氧疲劳耐久测试，灯老化试验

产品名称	橡胶耐臭氧疲劳耐久测试，灯老化试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

无锡万博检测科技有限公司专注于橡胶材料的质量检测与评估。我们为您提供橡胶耐臭氧疲劳耐久测试和灯老化试验服务，确保您的产品在各种环境条件下能够持久耐用。

### 橡胶耐臭氧疲劳耐久测试

橡胶制品经常面临各种极端环境条件，如高温、高湿度、紫外线辐射等。其中，臭氧被认为是橡胶材料具挑战性的环境因素之一。臭氧会引起橡胶材料的老化和破裂，并最终导致产品失效。

我们的橡胶耐臭氧疲劳耐久测试通过模拟真实的使用场景，在恶劣的臭氧环境中暴露橡胶制品，并采用相应的试验方法进行评估。我们的团队将根据您的产品特性和使用要求，设计并执行合适的测试方案，以评估其耐臭氧性能。

### 测试内容

高温臭氧老化试验将样品置于恶劣高温臭氧环境中进行长时间暴露，评估其抗臭氧老化性能。

拉伸疲劳试验通过反复施加拉伸力，模拟产品在使用中的疲劳情况，评估其耐久性能。

物理性能测试包括硬度、拉伸强度、断裂伸长率等测试，以评估样品在臭氧环境下的物理性能变化。

我们的仪器设备先进，满足，测试过程严格控制。我们的专家团队将为您提供的测试方案，细致的数据分析和报告撰写，确保测试结果准确可靠。

### 灯老化试验

橡胶制品在实际使用中，往往需要经受长时间的紫外线辐射。长时间暴露在太阳下，橡胶制品很容易发生老化、变色、硬化等问题，影响其使用寿命和性能。

我们的灯老化试验通过使用特定的紫外线灯，模拟太阳光的紫外线辐射，加速橡胶制品的老化过程，以

评估其耐候性能。通过该测试，我们可以了解橡胶材料的性能变化和老化特点，帮助您做出相应的产品改进和调整。

## 测试过程

样品制备根据您的要求，制备符合标准的样品。

测试条件设定根据测试要求，确定灯照射距离、光强、照射时间等参数。

灯老化试验将样品置于光照室中照射一定时间，以模拟实际使用条件下的紫外线辐射。

物理性能测试测试样品的物理性能，包括硬度、拉伸强度、断裂伸长率等指标的变化。

我们的灯老化试验设备精密、准确，严格按照操作。我们的专家团队将为您提供全面的测试方案、准确的测试结果和详尽的报告，帮助您评估产品的耐候性能。

## 问答

问橡胶耐臭氧疲劳耐久测试和灯老化试验的价格是多少

答我们的橡胶耐臭氧疲劳耐久测试和灯老化试验的价格为100元/件。我们提供优质的技术服务和可靠的测试结果，确保您的产品具备卓越的耐候性能。

无锡万博检测科技有限公司拥有丰富的行业经验和的技术团队，我们将竭诚为您提供橡胶耐臭氧疲劳耐久测试和灯老化试验服务，帮助您保证产品的质量和可靠性。