

# 盐雾试验的标准试验 ASTM B117-2019

产品名称	盐雾试验的标准试验 ASTM B117-2019
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-检测部
价格	.00/件
规格参数	现场或寄样:检测类别 广东深圳:检测地点 电子+纸质:检测报告
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	13378656621 13378656621

## 产品详情

盐雾试验是一种常用的腐蚀性试验方法，用于评估材料和零部件的耐蚀性能。ASTM B117-2019是美国材料与试验协会（ASTM）发布的盐雾试验的标准试验方法，广泛应用于电子产品、纸质产品等领域。

深圳市讯科标准技术服务有限公司检测部作为一家专业的检测实验室，提供现场或寄样的盐雾试验服务，所在地为广东深圳。我们将为您提供详细的检测报告，包括产品成分分析、检测项目和标准。

### 1. 检测类别

盐雾试验属于环境试验类别，用于模拟海洋气候条件下的腐蚀环境，检测材料和产品在这种环境下的耐腐蚀性。

### 2. 检测地点

我们在深圳设有专门的检测实验室，配备先进的设备和专业的技术人员，确保测试的准确性和可靠性。

### 3. 检测报告

我们将提供电子版和纸质版的检测报告，确保您可以方便地查阅和保存。

### 4. 检测步骤

以下是ASTM B117-2019盐雾试验标准中的主要步骤：

**准备样品：**根据测试要求，精选待测样品，并对其进行表面处理和清洗，确保试验结果的准确性。

**设定试验条件：**根据测试标准，设置盐雾试验所需的温度、湿度和盐水喷雾浓度等参数。

**开始试验：**将样品置于盐雾试验设备中，开始喷雾，并保持一定时间的试验周期。

观察和记录：定期观察样品的腐蚀情况，记录腐蚀程度和时间。

结束试验：根据测试标准要求，确定试验结束的条件和时间。

检测分析：对试验结束后的样品进行检测和分析，评估其耐蚀性能，并生成详细的报告。

通过以上步骤，我们可以对待测材料和产品进行全面的盐雾试验，评估其在海洋气候环境下的耐蚀性能。ASTM B117-2019作为盐雾试验的标准试验方法，确保了测试过程的统一性和可比性。

通过在深圳市讯科标准技术服务有限公司检测部进行盐雾试验，您将获得准确可靠的测试结果和专业的检测报告。我们将以严谨的态度和专业的技术为您提供满意的服务。欢迎随时联系我们获取更多信息，了解我们的检测服务。