

工艺台灯照度检测测试检测机构

产品名称	工艺台灯照度检测测试检测机构
公司名称	合肥中检产品检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市瑶海区方庙街道临泉东路227号合肥瑶海万达广场3幢写字楼3-办2315
联系电话	13285609556

产品详情

合肥中检产品检测技术有限公司是一家专业的第三方检测机构，致力于为客户提供高质量的产品检测服务。我们拥有先进的设备和一支经验丰富的专业团队，能够对各类产品进行全面、准确的检测。

本次为您介绍的是我们的工艺台灯照度检测测试服务，该服务旨在确保工艺台灯在使用过程中的照明效果符合国家标准和相关要求。

检测项目 照度测量 色温测量 光源功率测量 色坐标测量 光源寿命测试 检测方法

1. 照度测量：

通过专业的光照度测量仪器，在特定的距离和位置上，测量工艺台灯的照度数值。根据国家标准，工艺台灯的照度值应达到一定要求。

2. 色温测量：

使用色温测试仪器，测量工艺台灯所发射的光线的色温。国家标准对工艺台灯的色温范围有明确要求，我们将根据标准来判断工艺台灯的色温是否合格。

3. 光源功率测量：

利用功率计测量工艺台灯所消耗的电力，并计算光源的功率。根据国家标准，工艺台灯在使用时的功率范围需要在一定的限制内。

4. 色坐标测量：

使用色度计，测量工艺台灯所发射光线的色坐标。根据国家标准，工艺台灯的色坐标需要在一定的范围内，我们将根据实测结果进行判断。

5. 光源寿命测试：

通过持续工作测试，测量工艺台灯在一定时间内的亮度变化。根据国家标准，工艺台灯的光源寿命需要达到一定要求，我们将根据实际测试情况来评估。

国家标准

工艺台灯的照度检测测试遵循国家标准《工艺台灯照度检测方法》（GB/T XXXX-XXXX）。该标准规定了工艺台灯照度、色温、光源功率、色坐标和光源寿命等方面的要求和测试方法。

合肥中检产品检测技术有限公司作为第三方检测机构，严格按照国家标准进行检测，确保检测结果准确可靠。我们将根据实测数据提供详细的报告，帮助您了解工艺台灯的照度情况，并为您购买合适的产品提供参考。

如果您对工艺台灯照度检测测试有需求，欢迎联系合肥中检产品检测技术有限公司，我们将为您提供专业的服务，帮助您选择优质的产品。