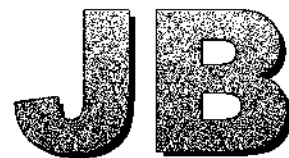


ICS 35.260.99

N 47

备案号: 49786 2015



中华人民共和国机械行业标准

JB/T 9440—2015

代替 JB/T 9440—1999

静电复印机用定影卤钨灯管

Specifications of tungsten halogen fusing lamp for
electrostatic copying machines

2015-04-30 发布

2015-10-01 实施

中华人民共和国工业和信息化部 发布

目 次

前言.....	II
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 型号命名方法.....	1
4 要求.....	1
4.1 外观.....	1
4.2 尺寸及安装位置.....	2
4.3 光电参数.....	2
4.4 配光特性.....	2
4.5 耐电压冲击性.....	2
4.6 环境适应性.....	2
4.7 寿命.....	2
5 试验方法.....	2
5.1 外观.....	2
5.2 尺寸及安装位置.....	2
5.3 光电参数.....	2
5.4 配光特性.....	2
5.5 耐电压冲击性.....	2
5.6 环境适应性.....	2
5.7 寿命.....	3
6 检验规则.....	3
6.1 检验分类.....	3
6.2 定型检验.....	3
6.3 逐批检验.....	3
6.4 周期检验.....	3
7 标志、包装、运输和贮存.....	4
7.1 标志、包装.....	4
7.2 运输、贮存.....	4
附录 A（规范性附录）配光特性的试验方法.....	5
A.1 试验方法的说明.....	5
A.2 测试步骤.....	5
图 A.1 复印机灯管配光特性曲线.....	5
表 1 检验项目.....	3

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准代替JB/T 9440—1999《静电复印机用定影卤钨灯管》，与JB/T 9440—1999相比主要技术变化如下：

- 修改了规范性引用文件（见第2章，1999年版的第2章）；
修改了第4章的编排结构（见第4章，1999年版的第4章）；
- 删除了表1和图1（1999年版的表1和图1）；
删除了图2（1999年版的图2）；
- 修改了灯管功率的测试方法（见5.3，1999年版的5.2）；
修改了灯管色温的测试方法（见5.3，1999年版的5.2）；
- 修改了环境适应性中的湿度条件（见4.6，1999年版的4.11）；
修改了检验项目表（见表1，1999年版的表2、表3）；
- 修改了检验规则（见第6章，1999年版的第6章）；
将表2和表3合并修订为新的表2；
- 修改了标志和包装的内容（见7.1，1999年版的7.1~7.3）。

本标准由中国机械工业联合会提出。

本标准由全国复印机械标准化技术委员会（SAC/TC147）归口。

本标准起草单位：珠海天威飞马打印耗材有限公司、天津复印技术研究所、国家办公设备及耗材质量监督检验中心、北京莱盛高新技术有限公司、柯尼卡美能达（中国）投资有限公司、上海富士施乐有限公司。

本标准主要起草人：张希平、王志民、宋倩、崔凤来、陈挺、仇相如。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- JB/T 9440—1999。