

分类号	案卷号	件号
GAA1		115

ICS 35.180

Y 54

备案号: 36724-2013

# DB44

## 广东省地方标准

DB44/T 1079—2012

### 再生墨粉的质量和污染控制要求

Requirements for Quality and Pollution Control of Remanufactured Toner

地方标准信息服务平台

2012-11-23 发布

2013-02-28 实施

广东省质量技术监督局 发布

## 前 言

标准依据GB/T 1.1-2009 规定进行编制。

本标准由广东省质量技术监督局提出。

本标准由广东省质量技术监督局归口。

本标准主要起草单位：广东省珠海市质量计量监督检测所（国家印刷及办公自动化消耗材料质量监督检验中心）、东莞惠能办公耗材有限公司、珠海赛纳打印科技股份有限公司、珠海天威飞马打印耗材有限公司、珠海思美亚碳粉有限公司、拱北海关、珠海市耗材行业协会、广东省东莞市质量监督检测中心（国家纸制品质量监督检验中心）。

本标准主要起草人：毕明珠、刘树果、曾明德、乔怀信、汤付根、黄甦、罗华鑫、张涛、欧海龙、陈春霞。

本标准首次发布。

地方标准信息服务平台

# 再生墨粉的质量和污染控制要求

## 1 范围

本标准规定了再生墨粉的术语和定义、技术要求、污染控制要求、试验方法、检验与判定规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于再生墨粉的品质评价和污染控制管理，也可用于再生墨粉项目的立项、设计及产品质量的管理。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件，仅所注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GBZ 2.1 工作场所有害因素职业接触限值 第1部分：化学有害因素
- GB 3096 声环境质量标准
- GB/T 10073 静电复印品图像质量评价方法
- GB 12348 工业企业厂界环境噪声排放标准
- GB/T 19001—2008 质量管理体系 要求(ISO 9001:2008, IDT)
- GB/T 24001—2004 环境管理体系 要求及使用指南(ISO 14001:2004, IDT)
- JB/T 8262.2 静电复印干式色调剂荷质比试验方法
- JB/T 8262.4 静电复印干式色调剂粒度分布试验方法
- JB/T 8392 静电复印干式色调剂熔融指数测量方法
- JB/T 8615 静电复印绝缘型磁性干式单组份正电性显影剂技术条件
- JB/T 9436 静电复印干式显影剂 工作环境试验方法
- DB44/T 27 大气污染物排放限值
- DB44/T 692 激光打印机鼓粉盒通用技术规范
- DB44/T 693 墨粉有害物质限量要求

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**废弃墨粉 Waste toner**

指从拆解废弃鼓粉盒里倒出的残余墨粉，也包括生产过程中和其他渠道所产生的不合格墨粉。

### 3.2

**再生墨粉 Remanufactured toner**

以废弃墨粉为主要原料而生产的符合使用要求的墨粉。

### 3.3