



中华人民共和国国家标准

GB/T 25676.2—2012

印刷机械 宽幅面喷绘机 第2部分：平板型宽幅面喷绘机

Printing machinery—Wide format ink-jet printer—
Part 2: Plat media wide format ink-jet printer

2012-05-11 发布

2012-10-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布
中国国家标准化管理委员会

前 言

GB/T 25676《印刷机械 宽幅面喷绘机》分为两个部分：

——第1部分：卷材型宽幅面喷绘机；

——第2部分：平板型宽幅面喷绘机。

本部分为 GB/T 25676 的第2部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由中国机械工业联合会提出。

本部分由全国印刷机械标准化技术委员会(SAC/TC 192)归口。

本部分负责起草单位：深圳市润天智图像技术有限公司、北京印刷机械研究所。

本部分参加起草单位：沈阳飞行船数码喷印设备有限公司、安徽力宇电脑设备制造有限责任公司、
瑞安市方泰机械有限公司。

本部分主要起草人：江洪、李力、徐承任、王兴明、于涛、张昱、马正源、曹亚敏、吕丰足、朱立峰、
方国林。

印刷机械 宽幅面喷绘机

第2部分：平板型宽幅面喷绘机

1 范围

GB/T 25676 的本部分规定了平板型宽幅面喷绘机的术语和定义、型式与基本参数、要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输及贮存。

本部分适用于各种使用 UV 型、溶剂型、弱溶剂型、水基型和油性等墨水的平板型宽幅面喷绘机（以下简称喷绘机）。

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。

GB/T 191 包装储运图示标志

GB 2894 安全标志及其使用导则

GB/T 3767 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方近似自由场的工程法

GB/T 3768 声学 声压法测定噪声源声功率级 反射面上方采用包络测量表面的简易法

GB/T 4728(所有部分) 电气简图用图形符号

GB/T 4879 防锈包装

GB 5226.1—2008 机械电气安全 机械电气设备 第1部分：通用技术条件

GB/T 6388 运输包装收发货标志

GB 9254—2008 信息技术设备的无线电骚扰限值和测量方法

GB/T 9969 工业产品使用说明书 总则

GB/T 13306 标牌

GB/T 13384 机电产品包装通用技术条件

GB/T 14436 工业产品保证文件 总则

GB/T 17618 信息技术设备的抗扰度限值和测量方法

GB/T 25676.1 印刷机械 宽幅面喷绘机 第1部分：卷材型宽幅面喷绘机

3 术语和定义

GB/T 25676.1 中界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

传输带平板型宽幅面喷绘机 **transmission flatbed wide format ink-jet printer**

采用传输带方式实现介质传送的平板型宽幅面喷绘机。

3.2

平台平板型宽幅面喷绘机 **flatbed wide format ink-jet printer**

采用平台方式实现介质相对运动的平板型宽幅面喷绘机。