

# 油墨组成与配方



[油墨组成与配方 下载链接1](#)

著者:凌云星//薛生连

出版者:印刷工业

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787800009174

《油墨组成与配方》主要对平版、凸版、凹版、孔版、特种印刷油墨的配方以及笔用油墨(墨水)、油墨辅助剂和印刷耗材的配方进行了介绍，配方都具有实用性，企业或个人按照书中的配方即可生产出产品，对于中、小油墨制造企业发展新产品、改进已有品种质量、拓展市场销路、开发新产品具有一定的参考价值。

作者介绍:

目录: 第一章 平版印刷油墨配方 第一节 单张纸平版胶印油墨配方  
一、油型胶印油墨配方 二、树脂型胶印油墨配方 三、胶印金属油墨配方  
四、轻印刷用胶印油墨配方 五、石印油墨配方 第二节 卷筒纸轮转胶印油墨配方  
一、石油树脂基轮转胶印新闻油墨配方 二、石油树脂基彩色轮转胶印油墨配方  
三、树脂基轮转胶印油墨配方 四、热固型轮转胶印油墨配方 第三节  
环保型平版胶印油墨配方 一、豆油基树脂胶印油墨配方  
二、热固型豆油基轮转胶印油墨配方 三、无（低）芳烃溶剂树脂胶印油墨配方  
四、无水胶印油墨配方 第四节 其他平版印刷油墨配方 一、平版印铁油墨配方  
二、珂罗版印刷油墨配方 三、纸盒用纸板胶印油墨配方  
四、合成纸胶印油墨配方 第二章 凸版印刷油墨配方 第一节 单张纸凸版油墨配方  
一、凸版铅印书刊油墨配方 二、凸版铅印彩色油墨配方  
三、网目凸版（铜版）油墨配方 第二节 卷筒纸凸版轮转油墨配方  
一、凸版轮转新闻油墨配方 二、凸版轮转彩色油墨配方 三、凸版轮转书刊油墨配方  
第三节 柔性版油墨配方 一、油型柔性版油墨配方实例 二、溶剂型柔性版油墨配方  
三、醇型柔性版油墨配方 四、二醇型柔性版油墨配方 五、柔性版塑料薄膜油墨配方  
六、水性柔性版油墨配方 第四节 塑料薄膜铅印油墨配方 一、塑料薄膜铅印油墨配方  
二、基墨配方 第三章 凹版印刷油墨配方 第四章 孔版印刷油墨配方 第五章  
特种印刷油墨配方 第六章 书写笔墨配方 第七章 油墨辅助剂配方 第八章  
印刷耗材配方 参考文献  
· · · · · · [\(收起\)](#)

[油墨组成与配方\\_下载链接1](#)

标签

科技

评论

-----  
[油墨组成与配方\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[油墨组成与配方\\_下载链接1](#)