

毒镜：Vandyke 范戴克印相作品-表

 dujingtou.com/article_24997.shtml



Vandyke 范戴克印相

Vandyke印刷品因其颜色与佛兰芒画家Van Dyck使用的深棕色颜料Vandyke棕色而得名。Antoon Van Dyck于1599年出生在安特卫普。1632年，范戴克受邀到伦敦担任查尔斯一世的宫廷画家。1633年，他被封为安东尼·范迪克爵士。这两个名字的混淆之处就在于此。

Vandyke是基于英国天文学家John Herschel爵士于1842年发明的第一个铁银印相工艺，范戴克工艺。

我认为Vandyke印刷一词是指不需要显影剂的硝酸铁银硝酸盐工艺（打印纸或POP）。它是由硝酸银，柠檬酸铁铵和酒石酸混合制成的溶液，可保存一两年。用Vandyke敏化剂涂布纸张，将其曝光，然后在水中清除未反应的药剂。

Vandyke印相也被称为棕褐色印相和棕色印相。尽管Vandyke印刷品的实际颜色比棕褐色更接近棕褐色，但我会避免使用此术语，因为我已经看到了从棕褐色调的明胶-银版印刷品到称为棕褐色印刷品的喷墨印刷品。Vandyke工艺的最初用途之一是作为复印的一种手段，称为褐色印刷。有些人仍将Vandykes称为棕色印相。

Vandyke 范戴克印相配方

下面的基本配方可以提供最佳效果。

方案A

柠檬酸铁铵9.0克

蒸馏水33.0毫升

方案B

酒石酸1.5克

蒸馏水33.0毫升

方案C

硝酸银3.8克

蒸馏水33.0毫升

合并溶液A和B，并在搅拌下缓慢加入C。将敏化剂倒入棕色瓶中，使其老化几天，然后再使用。请将其保存在黑暗的地方。我把我放在一个有盖的盒子里。我已经使用了大约一年左右的敏化剂，很好。最终，对比度将下降，并且雾气将开始变得明显。

Vandyke 范戴克印相作品

毒镜：表





投稿内容不限

网站

公众号

内容同步推送

投稿
扫描我



给毒镜头投稿：

镜头测试样片的量还是太少了，如果大家有老镜头新镜头的测试照,使用心得、评测报告、以及您自己觉得满意的照片，都可以投稿给我们，我们可以在网站和公众号发布，您可以通过微信投稿或者点击上面的图片给我发邮件，内容为样片、您的介绍、个人介绍、器材简介等。希望大家能多给我们一些帮助和支持。（[点击马上投稿>>>](#)）

毒镜头资料共享库（新）

毒镜头资料共享库 百度网盘地址：（2021-4-25更新）

链接: https://pan.baidu.com/s/1N0iFwqyXZYF_aA6AApcDAw 密码: divt

如果失效大家给我留言，资源随时更新。

Posted In: [文章](#), [样片](#), [资料库](#)

Tagged In: Vandyke, Vandyke Brown, Vandyke印相, 传统印刷, 传统印相, 印相, 古典印刷, 古典工艺, 毒镜, 毒镜头, 胶片印象, 范戴克, 范戴克印相, 蓝晒, 铁银