

UV固化炉 UV固化炉设备 苏州隆裕达金属制品

产品名称	UV固化炉 UV固化炉设备 苏州隆裕达金属制品
公司名称	苏州隆裕达金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区临湖镇东山大道4168号19栋
联系电话	18913135938 18913135938

产品详情

uv固化机的通风系统是如何工作的？

1. 风机的选择要根据UV灯的功率及箱体空间的实际情况来确定。一般要配送风和引风两台风机，但也有只配备一台引风风机的。风机功率不足，排风量不够会导致机箱内温度过高，灯管寿命缩短，甚至熔化，也使固化产品的质量难以得到保障；风机功率如果过大，风量过大会使机箱内温度太低，UV灯不能全功率工作，固化物不易干燥。

2. 风量的控制是指uv光固机的风量应该是可调整的。这是因为要考虑到冬夏的温差很大，很多工厂不具备恒温车间，因此如果UV固化装置在冬季和夏季用同等的风量工作就一定会影响到产品的质量。一般是用温度控制的方法来控制两台风机，UV固化炉设备，达到一定的温度就自动启动一台风机，再达到一定的温度再启动另一台风机，并在排风和进风口上设活口阀门来控制进风和排风的风量。

3. 排风的方式是指采取上引风下送风或上送风下引风等方式。但无论何种方式，切勿把风直接吹到uv光固机的灯管上，因为这样做的后果是使UV灯因热量损失过大而不能全功率工作(灯光由白色变为不刺眼的蓝色)，使油墨根本不能干燥。

UV固化炉的技术。

基于UV固化炉技术的宽幅打印机与其他类型的用于标牌的宽幅打印机相比具有许多优点。

但是，UV固化印刷工艺中涉及的更复杂的技术和化学意味着使用行话和特定术语，这些术语有时令人困惑和压倒性。

这一紫外线固化印刷技术术语表旨在帮助技术人员，销售代表，作家和技术记者，同时也为希望通过紫外线固化喷墨打印机扩展其打印机范围的店主签名。

耐磨性：当UV表面不断与另一表面或物体摩擦时，UV油墨对某些材料的粘附程度。换句话说，UV油墨

对摩擦的阻力水平。

附着力：墨水能够粘附在其上印刷的材料上的时间长度。当粘合性差时，UV固化炉，UV油墨开始剥落。

逆光模式：当您选择此打印模式时，您可以获得更高的墨水沉积量，以便在从背面照亮图像时增加色彩饱和度。

UV固化机有什么优点和用途？

寿命长 超过30,000小时；

环境保护 无臭氧排放，无污染；

安全性 无短波，低电压，冷光源；

操作简便 使用方便，简单，运行成本低；UV胶水固化

快速 瞬时启动，UV固化炉厂商，快速固化速度快，综合；

瞬时开关 无需预热即可随时打开和关闭，进一步冷却节能；

冷光源-热辐射小，UV固化炉生产厂家，无红外光，适应性广，适用于热敏材料。

UV固化炉-UV固化炉设备-苏州隆裕达金属制品(推荐商家)由苏州隆裕达金属制品有限公司提供。苏州隆裕达金属制品有限公司位于苏州市吴中区临湖镇东山大道4168号19栋。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前苏州隆裕达金属制品在行业专用设备中享有良好的声誉。苏州隆裕达金属制品取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。苏州隆裕达金属制品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。