

# 溶剂处理系统

产品型号：LK-NMP-1

## 产品图片



## 产品介绍

主要应用于涂布机烘干过程中所产生废气内溶剂的过滤处理，实现除尘、废气净化的作用。

## 产品特点

- 水浴式原理，回收涂布过程中的 NMP 废气，磷酸三乙酯，DMF，乙醇等；
- 两级水浴处理单元，对 NMP 和粉尘回收效果良好；

- 主动自吸式进风，可直接加入自来水使用；
- 不锈钢满焊内胆耐腐蚀效果好，喷粉外壳美观大方；
- 回收溶液电动泵出，防爆操作盒设计，安全易用；

## 技术参数

- 工作方式：连续工作
- 处理能力：600m<sup>3</sup>/h
- 进气温度：≤150℃
- 回收率：≥80%
- 回收对象：水溶性溶剂气体
- 处理对象：气体
- 处理范围：水性溶剂
- 接触材料：SUS304 不锈钢
- 气体排放：外接管道
- 接入风量：600m<sup>3</sup>/h
- 温度：0-40℃
- 震动与冲击：周围无明显震动源
- 防爆：设备自身防爆处理
- 三相 380V, 50Hz
- 功率：1.5KW

电源	电压三相 AC380V±10%，频率 50Hz，功率 1KW
处理范围	含 NMP 废气，磷酸三乙脂，DMF，乙醇等
处理方式	水浴式吸收处理
处理能力	600m <sup>3</sup> /h
进气温度	≤150℃
水池容积	Max.60L
水浴面积	单级通风面积≤1200mm <sup>2</sup>
水泵	50L/min
风机	离心风机，风量 600m <sup>3</sup> /h，静压：2000Pa，功率 0.55KW
进风管	接口管径：φ125mm，外接 5 寸铝箔风管
排风管	接口管径：φ125mm，外接 5 寸铝箔风管
设备尺寸	1000mm×600mm×1800mm（以实际尺寸为准）
重量	约 200kg（不含水）

## 质量保证及售后服务

- 1.终身维护，一年保修。
- 2.保修期满之后，卖方对设备的维修仅收取工时和交通费用，涉及设备相关配件的更换和购买，卖方仅收取成本费用。