

热镀锌精密溶剂处理器 吸附法

产品名称	热镀锌精密溶剂处理器 吸附法
公司名称	徐州市鑫岳工贸有限公司
价格	.00/个
规格参数	原理:吸附法 用途:药液过滤 适用对象:化学药品
公司地址	中国 江苏 徐州市 徐州市中山北路延长段
联系电话	86 0516 83168088 13805211808

产品详情

原理	吸附法	用途	药液过滤
适用对象	化学药品	样式	筒式
适用范围	化工、水处理	性能	精密过滤
滤料类型	铁离子等杂质	适用对象性质	弱腐蚀性、腐蚀性、其他
过滤精度	0.5 (um)	工作压力	0.7 (MPa)
工作温度	20-105度 ()	有效过滤面积	40
外形尺寸	1m*25mm (m)	设备重量	50 (Kg)
产品类型	全新		

由于在热镀锌生产中出现的诸多缺陷如：漏锌、表面光洁度不好、产生锌灰锌渣较多、锌耗较大等。一般常规的做法都是在锌液上做文章，忽略了对工作在进锌锅前各道工序的控制。针对这种情况，我们认为：若在保证高品质的镀锌质量，进锌锅前的前期处理十分重要。且不说酸洗不好造成的缺陷，助镀熔剂杂质含量过高也同样会造成上述缺陷。涂敷助镀剂是传统干热法镀锌工艺不可缺少的环节之一。在正常生产过程中不可避免地会被酸洗好的工件带入助镀溶剂中一些诸如酸、铁、灰尘等杂质，久而久之使助镀溶剂中杂质含量越来越高，这些杂质又被工件带进锌锅，使锌锅中锌液的杂质也越来越多，镀锌质量下降，锌灰、锌渣增多，造成镀锌成本增加。针对上述情况我公司成功地研制出“鑫岳牌xy-gl-jm型多功能热镀锌专用溶剂精密过滤处理装置。众多厂家一致认定它是一种结构新颖，性能优良的溶剂过滤设备。除了具有净化过滤功能外，还针对其使用特点增加了除酸、除铁、加热等功能，使其更加实用（供用户选型）。填补了国内溶剂过滤加除酸、除铁、加热多功能的空白。该设备所有接触溶剂的零件和部位均采用不锈钢材料，具有优良的耐腐蚀性能，整个设备外形美观、移动方便，能满足热镀、电镀、化学镀、磷化处理、化工、环保等行业不同工艺条件的要求，是一种适用面广并深受用户欢迎的产品。

注意事项：警告：不要在袋式过滤机内有压力的情况下开盖，否则剩留液体可能喷出，并造成液体流失和人员伤害。因此请严格按以下顺序操作：1、关闭输入阀：出口处有压力时，关闭输出阀。2、确认排气阀所接管道已被接到安全处或吸料口后（在过滤有毒有腐蚀液体时尤须注意），再打开排气阀，防止液体对工作人员及周围环境造成伤害和污染。

3、检查压力表，确定内部压力为0，此时袋式过滤机已与管道系统分开。4、有排泄阀的，确认排泄液接到回收处，打开排泄阀；待袋式过滤机中的剩留液体经排泄阀流尽，关闭排泄阀。此排放工作可配合

加压方式完成（请参考加压排放过程）。5、拧开上盖吊帽，提起上盖，多袋滤机需转过一定角度。