

吸干机品牌、吸干机厂家、吸干机价格

产品名称	吸干机品牌、吸干机厂家、吸干机价格
公司名称	菏泽富邦机电设备有限公司
价格	23000.00/台
规格参数	品牌:富邦 型号:FB-80VXF
公司地址	菏泽杜堂镇经济开发区
联系电话	18853018253

产品详情

吸干机综合变压吸附和变温吸附之优点，在常温高蒸汽分压下吸附（工作）；在较高温度，低蒸汽分压下解析（生），即吸附剂在吸附过程中吸附的水份，在再生过程依靠高品质再生产（干燥空气加热）的热扩散和低压两种机理的共同作用而得以彻底清除。吸附湿空气从下管系经a1阀进入a干燥罐体，自下向上流过吸附剂床，干燥后的空气从上管系排出。再生/吹冷少量干燥空气（约7%）通过上管系再生气调节阀减压后进入加热器加热，这部分热空气（称为再生气）进入b干燥罐。对b罐体内的吸附剂解析再生，恢复吸附剂的干燥能力，再生气通过下管系b2阀排放到大气中。均压吸附剂再生结束后，b2阀关闭，b干燥罐逐渐升压至在线工作压力，准备切换。切换下管系b1阀打开，a1阀关闭，a2阀打开，a、b两干燥罐完成切换，b罐进入吸附，a罐卸压再生。工作顺序、工作时间及加热温度由控制器自动控制完成。

微热再生吸干机fb-vxf系列压缩空气吸附式干燥机（吸干机）是利用活性氧化铝或钠分子筛具有吸附水份并能再生的特性来除湿的设备。它根据气源要求可分为无热再生吸干机，微热再生吸干机和组合式吸干机，它可提供露点温度-30 ~ -70 的超干燥气源，主要适用于冷干机不能达到的低露点场合。 fb-vxfy微热再生吸干机 fb-vxfy富邦微热再生压缩空气吸附式干燥机是利用变压吸附、加热再生的原理，使压缩空气交替流经两吸附筒，即当一个筒体在工作压力状态下吸附水份，另一个筒体则由再生气管道将干燥且加热后的低压气体通入，解吸干燥剂的水份。它具有无热再生干燥机的结构简单，自动化程度高和有热再生干燥机耗气量少，深度解吸的优点。同时又避免有热再生的结构庞大，耗电量大的缺点。微热再生吸干机主要特点： 1、可按任意设定工作周期 2、再生气可精确控制 3、控制系统可靠，抗干扰能力强，使用寿命长，采用ssr无触点继电器，可实现精确控温 4、耗气量小，加热效率高、能耗低 5、可按要求增加露点监测控制系统 6、多重安全保护装置及多循环微加热装置强化脱附再生，效果好。 参数/型号

吸干机技术参数： 额定进气温度： 50

额定工作压力：0.7mpa（0.4-1.0mpa允许使用，45mpa以下接受订货）压力降：< 0.02mpa

压力露为：-40（0.7mpa）（-60 以下接受订货）再生方式：微热再生

控制方式：全电子可编程事件控制 再生气耗：约5%-8%额定处理量

吸附剂：活性氧化铝（dpd-68 以下时，活性氧化铝加分子筛）进气含油量：< 0.1mg/m3

安装方式：室内，无基础，混凝土地面找平，环境温度 > 0 。

吸干机适用领域

喷漆，机械，纺织，皮革，电镀，铝氧化，石油，化工，塑胶，饮料，化纤、玻纤毡，吸塑等行业，食品，制药，热电，汽车工程、钢铁工业、生物工程、电力设施、精密机械、仪器仪表、食品行业、制药行业、化纤纺织、精细化工、航空航天等行业和领域。