

# 威盛机电授权代理 无热再生吸附式干燥机工作原理

产品名称	威盛机电授权代理 无热再生吸附式干燥机工作原理
公司名称	烟台威盛机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东烟台经济开发区长江路161号天马中心广场1号楼
联系电话	13606382582 13606382582

## 产品详情

故障处理及维护保养 1、 运行中的观察

- (1) 干燥塔的压力应与管道压力相同，通过塔上压力表显示。
- (2) 再生塔的压力应小于0.022Mpa。(任何较高的再生气压力都说明系统的工作压力状态不良，)
- (3) 控制气路应保持一定的压力值，否则阀门将不进行自动切换，无热再生吸附式干燥机价格，控制气路减压阀设定值：采用气动薄膜阀的设备减压阀设定值为0.2Mpa;采用气动蝶阀的设备减压阀设定值为0.5Mpa

易损部件传统上将吸附剂、控制器和阀门及消音qi合称为吸干机的四大易损件。

作为干燥器的工业主体，吸附剂在大部分的时间里承受着压力、水汽和热量的频繁冲击，容易受机械性破碎和受介质污损，海阳无热再生吸附式干燥机，使吸附剂性能劣化。

消音qi是较容易出现故障的部件，其主要表现形式是消声排气通道堵塞。一旦消音qi出故障(堵塞)，给整机带来的损伤是致命的，无热再生吸附式干燥机工作原理，将导致吸附剂再生性能下降，过早老化。因此消音qi是吸附干燥机日常维护的重点!

微热吸附式干燥机基础知识 什么是吸附？吸附作用是如何发生的？

吸附就是物质在两相交界面上浓度自动发生变化的现象。

一切固体都具有不同程度的将其周围介质的分子、原子、或离子 吸附到自己表面的能力。从热力学观点来说，固体表面之所以能吸附其它介质，是因为固体表面有过的能量—物理上称作“表面自由焓”，它具有吸附其它物质而达到降低自身表面能量的趋势。

威盛机电授权代理-无热再生吸附式干燥机工作原理由烟台威盛机电工程有限公司提供。“英格索兰空压机,螺杆式空压机,离心式空压机,多明尼克净化设备”就选烟台威盛机电工程有限公司(www.weishengair.com),公司位于:山东烟台经济开发区长江路161号天马中心广场1号楼,多年来,威盛机电坚持为客户提供好的服务,联系人:赵经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。威盛机电期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司(www.whcompressor.com)还是从事威海螺杆空压机品牌,威海无油螺杆空压机,威海微油螺杆空压机的厂家,欢迎来电咨询。