

上海膜式干燥器 膜式干燥器制造商 联科思创

产品名称	上海膜式干燥器 膜式干燥器制造商 联科思创
公司名称	天津联科思创科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区学府工业园思智路1号恒通企业港E32
联系电话	17547092636

产品详情

连续真空带式干燥机的适应范围

对于绝大多数的天然产物的提取物，都可以适用。尤其是对于粘性高、易结团、热塑性、热敏性的物料，不适于或者无法采用喷雾干燥，带式真空干燥机是选择。

而且，可以直接将浓缩浸膏送入带式真空干燥机进行干燥无须添加任何辅料，上海膜式干燥器，这样可以减少产品的服药量，膜式干燥器经销商，提高产品档次。产品在整个干燥过程中，处于真空、封闭环境，干燥过程温和(产品温度40-60)，对于天然提取物制品，可以大限度的保持其色、香、味，得到高质量的产品。

带式真空干燥机可以进行完全的CIP在位清洗，在批与批、产品与产品之间可以非常方便地进行CIP在位清洗，使得更换产品非常方便，大大地降低了工人的劳动强度，也保证了产品的质量。

天津联科思创科技发展有限公司拥有研发团队并获得数项国家知识产权证书，已成为专业化压缩空气系统的集成供应商，根据客户要求提供设计、研发、技术、生产、销售一体化服务。

制药干燥设备封闭结构的良好作用

值得注意的是，所提供的不锈钢制药干燥设备的封闭结构，是去除药分而不造成污染的良好选择。通常

，基于低温的干燥技术用于维持各种热敏性药的价值。

这些干燥设备的先进设计，有助于避免周围空气造成的交叉污染。均匀干燥技术和无振动操作，是它们的一些主要属性。根据机器运行速度和材料厚度等因素，这些干燥设备的无级电机有助于保持其运行的稳定性。这些制药干燥设备的整个机体，由食品级不锈钢制成。加压热水（电加热或蒸汽加热）被用作它们的加热源。

天津联科思创科技发展有限公司拥有研发团队并获得数项国家知识产权证书，已成为专业化压缩空气系统的集成供应商，根据客户要求提供设计、研发、技术、生产、销售一体化服务。

根据吸水特性，我们可以将材料大致分为三类：非吸湿毛细管材料、吸湿多孔材料和胶体材料。

1.非吸湿毛细管材料，该材料的特性：

a.可见表面空隙。当被液体包围时，膜式干燥器制造商，空隙可以被液体填满；当干燥完成时，空隙将充满干燥；

b.材料本身不具有吸水特性；

c.在干燥过程中，材料不会收缩。

非吸湿毛细管的常见材料：砂、碎矿石、不吸湿、结晶聚合物颗粒等。

2.吸湿多孔材料，材料特性为：

a.表面存在空隙；

b.物理含水量大；

c.干燥初期会发生收缩，且收缩的发生频率较高。

我们可以分为：吸湿多孔材料（如木材、粘土等），吸水材料（仅微孔，如硅胶、氧化铝和沸石等）。

3.胶体材料（称为无孔材料），其性质为：

a.孔隙率，干燥只能针对材料表面；

b.液体的结合是物理学的结合。

常见的胶体材料有：肥皂、尼龙、食品等

上海膜式干燥器-膜式干燥器制造商-联科思创(推荐商家)由天津联科思创科技发展有限公司提供。天津

联科思创科技发展有限公司 (www.linkstrong.cn) 坚持 “ 以人为本 ” 的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。联科思创——您可信赖的朋友，公司地址：天津市西青区学府工业园思智路1号恒通企业港E32，联系人：张经理。