

河南空气干燥器 空气干燥器价格 联科思创

产品名称	河南空气干燥器 空气干燥器价格 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

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。

干燥设备选择

每个干燥机都有其特定的范围，每个项目都可以找到几种方法来满足干燥设备的基本要求，但只能有一种更好的。由于选择不当，除承担不必要的高一次性采购费用外，并在整个过程中付出了沉重的代价，空气干燥器制造商，如能耗低、运行成本高、产品质量差、甚至设备不能正常工作等。以下是干燥设备选择的基本原则，很难说出哪个或哪一个更重要，需要根据条件选择理想的焦点，有时需要折衷。

- 1.适用性——干燥设备需要首先适用于某一具体项目，并满足干燥物料的基本要求，包括良好的物料，以及满足加工、脱水、产品质量等方面的基本要求。
- 2.干燥速度快——仅干燥速度快，在热风对流干燥物料中高度分散，临界含水率低，河南空气干燥器，干燥速度快，对流干燥。干燥方法的临界含水量也不同，因此干燥速率也不同。
- 3.能耗低——不同的干燥方法，不同的能耗指标和传导性干燥机的热效率理论上可达到100%，对流干燥只有70%左右。
- 4.节省投资——实现同样功能的干燥设备，有时成本差异较大，应选择价格低的。
- 5.优选结构简单，备件供应，可靠性高，干燥机使用寿命长。

6.符合环保要求，工作条件好，安全性高。

7.在选择良好物料干燥实验前，深入了解同类物料已经使用过的干燥机，往往有助于正确选择。

干燥后的成品干粉，其颗粒度较均匀，95%以上的干粉在同一颗粒度范围。

小型喷雾干燥机针对黏性物料，设有喷咀清洁器(通针)，在喷咀被堵塞时，空气干燥器价格，会自动清除，通针的频率可自动调整;

创新的塔壁吹扫装置，物料回收率更高。

自动清扫功能，大大加强干燥样品回收率。

干燥塔自动清洗功能，无需手动清洗，大大节省实验时间。

连续真空带式干燥机是一种连续进料、连续出料形式的接触式真空干燥设备，待干燥的料液通过输送机构直接进入处于高度真空的干燥机内部，空气干燥器报价，摊铺在干燥机内的若干条干燥带上，由电机驱动的胶辊带动干燥带以设定的速度沿干燥机筒体方向运动，每条干燥带的下面都设有三个相互独立的加热板和一个冷却板，干燥带与加热板、冷却板紧密贴合，以接触传热的方式将干燥所需要的能量传递给物料。

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。

干燥设备满足要求

不管什么类型的干燥设备，都有各自的应用范围，每种物料都可以找到几种可以满足基本要求的干燥设备，但其中只有一种更为合适。那么，我们应该如何为自己选择合适的干燥设备呢？

1.适用范围

??干燥设备首先一定要适用于特定物料，并满足物料干燥的基本要求，包括对物料的良好处理（进料、输送、流态化、分散、传热、排出等）以及物料的处理量、脱水量、产品质量等。

2.高干燥率

只有在干燥设备的干燥速度上，物料在对流干燥过程中高度分散在热风中，临界含水量低，干燥速度快，而对流干燥，干燥的临界水分含量不同方法也不同，因此干燥速度也不同。

3.低能耗

不同的干燥设备方法具有不同的能耗指标。通常，传导干燥的热效率理论上可以达到100%，而对流干燥只能达到70%左右。

河南空气干燥器-空气干燥器价格-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）有实力，信誉好，在天津 天津市 的空气压缩机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进联科思创和您携手步入辉煌，共创美好未来！