

扬州冷风机 变频冷风机 奥尔达冷风机

产品名称	扬州冷风机 变频冷风机 奥尔达冷风机
公司名称	苏州市奥尔达环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市阳澄湖岸山工业区
联系电话	18862180218

产品详情

工业冷水机是用于控制产品，机制和工厂机械冷却的各行各业。冷水机采用全新原装进口压缩机，属大金松下系列，使产品的能效比更高。冷凝器采用立式壳管式的设计，蒸发器铜管采用高效内螺纹铜管，变频冷风机，能有效提高热效果，清洗也方便。工业应用的冷水机组可以集中，每个机组冷却满足多种需求，或分散在每个应用程序或设备都具有自己制冷机。每种方法都有其优点。它也可能有一个中央和分权式制冷机相结合，工业冷风机，特别是当冷却要求是对某些应用程序或使用积分相同，扬州冷风机，但不是全部。

必须了解的低温冷风机冷库知识

冷库设备 一般冷库多由制冷机制冷，利用气化温度很低的液体（氨或氟里昂）作为冷却剂，使其在低压和机械控制的条件下蒸发，吸收贮藏库内的热量，从而达到冷却降温的目的。最常用的是压缩式冷藏机，主要由压缩机、冷凝器和蒸发管等组成。按照蒸发管装置的方式又可分直接冷却和间接冷却两种。直接冷却将蒸发管安装在冷藏库房内，液态冷却剂经过低压蒸发管时，直接吸收库房内的热量而降温。间接冷却是由鼓风机将库房内的空气抽吸进空气冷却装置，空气被盘旋于冷却装置内的蒸发管吸热后，再送入库内而降温。空气冷却方式的优点是冷却迅速，库内温度较均匀，同时能将贮藏过程中产生的二氧化碳等有害气体带出库外。

水冷空调哪些部分比较容易滋生细菌

我们在使用水冷空调的时候，需要定期做好除菌工作，那么水冷空调哪些部分比较容易滋生细菌呢?今天就让我们跟着笔者一起来了解一下吧。

在70年代美国已经在冷却水中查出了军团菌、大肠杆菌、幽门螺杆菌等不同的菌类。在细菌繁殖的过程

中，并伴有藻类、生物粘泥等不同物质生长，日积月累的过程中，不但能够阻塞空调系统，而且会随着风口把细菌和异味带入我们的房间，一些体质较弱的人很容易出现头晕、四肢无力、容易感冒等症状，也就是我们常说的空调病。

扬州冷风机-变频冷风机-奥尔达冷风机(推荐商家)由苏州市奥尔达环保科技有限公司提供。扬州冷风机-变频冷风机-奥尔达冷风机(推荐商家)是苏州市奥尔达环保科技有限公司（www.jsaed.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：叶先生。