

# 双锥烘干机 双锥烘干机原理 长江干燥

产品名称	双锥烘干机 双锥烘干机原理 长江干燥
公司名称	常州市长江干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省常州市郑陆镇焦溪工业园区
联系电话	15861183366

## 产品详情

常州市长江干燥设备有限公司生产的双锥回转真空干燥机

双锥回转真空干燥机表现为一下特性：由于湿分在汽化过程中温度与蒸汽压力成正比，故真空干燥时，物料中的湿分在低温下就能汽化，达到低温干燥，特别适用于有热敏性物料的药品生产。

??常州长江干燥设备有限公司专业提供干燥机，干燥设备，热风循环烘箱，带式干燥机，闪蒸干燥机，双锥烘干机，气流干燥机，喷雾干燥机，沸腾干燥机，流化床干燥机，真空干燥机，耙式干燥机，双锥烘干机原理，滚筒干燥机，干燥设备服务。

双锥回转真空干燥机有着自己独特的使用优势，但是在使用过程中有许多我们需要注意的安全问题。

双锥回转真空干燥机的物品如潮湿，双锥烘干机结构，则在真空箱与真空泵之间zui好加入过滤器，防止潮湿气体进入真空泵，造成真空泵故障。双锥回转真空干燥机应在相对湿度 85%RH，周围无腐蚀真空干燥机性气体、无强烈震动源及强电磁场存在的环境中使用。真空泵不能长时期工作，因此当真空度达到双锥回转真空干燥机物品要求时，应先关闭真空阀，再关闭真空泵电源，待真空度小于双锥回转真空干燥机物品要求时，再打开真空阀及真空泵电源，双锥烘干机容量，继续抽真空，这样可延长真空泵使用寿命。

常州市长江干燥设备有限公司生产的双锥回转真空干燥机

双锥回转真空干燥机表现为一下特性：由于真空干燥时，物料内和外部之间温度梯度小，由于逆渗透作用使得湿分能够独自移动并收集，有效克服热风干燥所产生的失散现象。

双锥烘干机-双锥烘干机原理-长江干燥(诚信商家)由常州市长江干燥设备有限公司提供。常州市长江干燥设备有限公司实力雄厚，信誉可靠，在江苏的干燥设备等行业积累了大批忠诚的客户。长江干燥带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！