

# 双锥回转真空干燥SZG-3000，中间体干燥，低温，干燥箱

产品名称	双锥回转真空干燥SZG-3000，中间体干燥，低温，干燥箱
公司名称	常州宇迪干燥设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武进区郑陆镇宁河村
联系电话	0519-86285889 15051964001

## 产品详情

概述：

双锥回转真空干燥机是在密闭的夹层中通入热能源(如热水，低压蒸汽或导热油)，热量经内壳传给被干燥物料。物料处于真空状态，蒸汽压下降使物料表面的水份(溶剂)达到饱和状态而蒸发了，并由真空泵及时排出回收

工作原理：

SZG双锥回转真空干燥机为双锥形的回转罐体，罐内在真空状态下，向夹套内通入导热油或热水进行加热，热量通过罐体内壁与湿物料接触。湿物料吸热后蒸发的水汽，通过真空泵经真空排气管被抽走。由于罐体内处于真空状态，且罐体的回转使物料不断的上下，内外翻动，故加快了物料的干燥速度，提高干燥效率，达到均匀干燥的目的。双锥回转真空干燥机是集混合-干燥于一体的新型干燥机。将冷凝器，真空泵与干燥机配套，组成真空干燥装置。(如不需回收溶剂，冷凝器可不用)本机设计内部结构简单，清扫容易，物料能全部排出，操作简便。能降低劳动强度，改善工作环境。同时因容器本身回转时物料亦转动，但器壁上不积料，故传热系数较高，干燥速率大，不仅节约能源，而且物料干燥均匀充分，质量好。可广泛应用于制药、化工、食品、染料等行业的干燥应用范围：

本机适用于医药、食品、化工等行业的粉、粒状物料的真空干燥和混合，尤其适用有下列要求的物料：

不能接受高温的热敏性物料

容易氧化，有危险的物料

需回收溶剂和有毒气体的物料

对结晶形状有要求的物料

要求残留挥发物含量极低的物料

结构示意图：

安装示意图：

技术参数：

订货须知： 加热分热水，导热油加热和蒸汽二种方式。

订货时请注明物料所能承受的温度或干燥机的使用温度，以便奉厂为您选择或提供热源。

干燥粘性物料时，本厂将在罐内特别设计“抄板”结构。

真空干燥系统中涉及的附件，我厂均可为用户提供和安装；请在订货中说明。本厂可对用户提出的特殊要求提供设计，制造和安装。

整体设备配套按需要加价。