

铜粉等金属粉末专用回转真空干燥机

产品名称	铜粉等金属粉末专用回转真空干燥机
公司名称	常州健达干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市天宁区东青镇
联系电话	13901507888

产品详情

一、工程概述

铜粉，分子式cu,分子量63.55，带有红色光泽的金属，对环境具有一定的危害，对水体、土壤和大气可造成轻微污染。其粉体遇高温、明火能燃烧，粉尘具有刺激性。金属粉末是指尺寸小于1mm的金属颗粒群。包括单一金属粉末、合金粉末以及具有金属性质的某些难熔化合物粉末，是粉末冶金的主要原材料。金属粉末可作为粉末冶金制品的原料，也可以直接应用。针对铜粉等金属粉末的比重大、体积小装料量多的特性，我司更改了常用szg双锥回转真空干燥机的装置解决了这个问题。

二、设备概述 铜粉是红色的，铜粉和铜是在不同状态下的同种物体，由于漫反射的关系常态下呈深红色。用于制造化学用具、电力用具、建筑材料和其他工业装置及用具。szg系列双锥回转真空干燥机是集混合-

干燥于一体的新型干燥机。本机设计先进，内部结构简单，清扫容易，物料能够全部排出，操作简便。

三、设备描述 szg系列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，向夹套内通入蒸汽或热水进行加热，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。

四、设备特点 1、油加热时，采用自动恒温控制，可以干燥生化制品和矿物原料，温度可在20~160 之间温差在±2 以内。
2、效率搞，比一般烘箱提高2倍以上 3、间接加热，物料不会被污染，符合"gmp"要求。设备维修操作简便，易清洗。