

桨叶干燥机价格 桨叶干燥机 步群干燥

产品名称	桨叶干燥机价格 桨叶干燥机 步群干燥
公司名称	常州步群干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市三河口工业园区
联系电话	13584376168

产品详情

桨叶干燥机的适应物料

桨叶干燥机已成功用于食品、化工、石化、染料、工业污泥等领域。设备传热、冷却、搅拌的特性使之可以完成以下单元操作：燃烧(低温)、冷却、干燥(溶剂回收)加热(融化)、反应和灭菌。搅拌桨叶同时又是传热面，化工污泥桨叶干燥机，使单位有效容积内传热面积增大，缩短了处理时间。楔型桨叶传热面又具有自清洁功能。压缩--膨胀搅拌功能使物料混和均匀。物料沿轴向成"活塞流"运动，在轴向区间内，物料的温度、湿度、混合度梯度很小。用导热油做热介质桨叶干燥机可完成低温燃烧工作。如：二水硫酸钙($\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$) 燃烧转化为半水硫酸钙($\text{CaSO}_4 \cdot 1/2\text{H}_2\text{O}$)。碳酸氢钠(NaHCO_3)经煅烧转化为纯碱(Na_2CO_3)等。通入冷却介质，如水、冷却盐水等即可用来冷却。如：使用于纯碱行业的桨叶式凉碱机，取代老式的空气冷却凉碱机，节省了能源及尾气处理设备，降低了操作费用。干燥，设备的功能，不使用热空气，使溶剂回收、能源消耗、环境控制处于易处理的理想状态。对需回收溶剂、易氧化热敏性物料尤为适应。已广泛用于精细化工、石化、染料行业。轴向区间内，温度、湿度、混合度的均匀性，使得设备可用来加热或融化，或进行一些固体物料反应。在复合肥及变性淀粉行业均已成功使用。桨叶干燥机可用来对食物和面粉进行灭菌处理。单位有效容积内大的加热面积，很快就将物料加热到灭菌温度，避免了长时间加热而改变物料品质。

全氯乙烯桨叶干燥机

全氯乙烯一般指四氯乙烯，在室温下是一种非挥发性的液体。它容易蒸发至空气中，桨叶干燥机，带著刺激的、甜甜的气味。无色液体。不溶于水，真空桨叶干燥机，可混溶于乙醇等少数有机溶剂。全氯乙烯用途广泛，主要用作金属脱脂溶剂，也用作驱肠虫药。全氯乙烯可用作脂肪类萃取剂、灭火剂和烟幕剂等，还可用于合成三氯乙烯和含氟有机化合物等。

全氯乙烯桨叶干燥机物料适应性广，产品干燥均匀。干燥器内设溢流堰，可根据物料性质和干燥条件，调节干燥器内物料滞留量。可使干燥器内物料滞留量达筒体容积的70%—80%，增加物料的停留时间，桨叶

干燥机价格，以适应难干燥物料和高水分物料的干燥要求。适用于多种干燥操作。前已述及楔形桨叶式干燥可通过多种方法来调节干燥工艺条件，而且它的操作要比流化床干燥、气流干燥的操作容易控制，所以适用于多种操作。

污泥类别：工业污泥

进泥处理量，KG/小时1，440

进泥湿度75%

出泥湿度65%

烘泥处理量，kg/小时360

蒸汽（从污泥）压力 \pm 1000PA

热煤介Synthetic heat transfer oil: Therminol 66，Schultz S 750 烧结换热油

热煤进入温度 °C280

热煤出口温度 °C220

热煤压力 barg4，0

热煤允许压力降低barg3，0

污泥干化又称污泥脱水，是指通过渗滤或蒸发等作用，从污泥中去除大部分含水量的过程，一般指采用污泥干化场（床）等自蒸发设施。污泥浓缩后，用物理方法进一步降低污泥的含水率，便于污泥的运送、堆积、利用或作进一步处理。脱水(干化)有自然蒸发法和机械脱水法两种。习惯上称机械脱水法为污泥脱水，称自然蒸发法为污泥干化。方法虽异，但都是进一步降低污泥含水率的措施。

桨叶干燥机价格-桨叶干燥机-步群干燥(查看)由常州步群干燥设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。常州步群干燥设备有限公司（www.czbq.cc）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为干燥设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!