

# 白灰选粉机/白灰选粉机/白灰选粉机价格/白灰选粉机供应商

产品名称	白灰选粉机/白灰选粉机/白灰选粉机价格/白灰选粉机供应商
公司名称	盐城市盐富环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:盐富 型号:TS2500
公司地址	江苏 盐城市盐都区 北蒋镇文景路
联系电话	051588668218 13770011330

## 产品详情

### 【t-sepax高效涡流白灰选粉机概述】

t-sepax高效涡流白灰选粉机是我司在借鉴国际最先进选粉原理的基础上，采用航空空气动力学分析方法与南京工业大学、盐城工学院联合研制开发出的最新科技产品。该产品突破常规闭路粉磨系统“粗、细粉”二分离理论，将物料“一分为三”，即粗粉、中粗粉和细粉，该产品系统配置简单、成本低廉，能大幅度提高磨机产量。其内部结构合理，选粉效果显著，是实施水泥新标准后提高粉磨系统产品质量的首选产品，引导选粉机技术革新新潮流。

**【工作原理】** 在工作状态下，高速电机通过传动装置带动立式传动轴转动，物料通过设在选粉机室上部的进料口进入选粉室内，再通过设置在中粗粉收集锥的上下两锥体之间和通粉管道落在撒料盘上，撒料盘随立式传动轴转动，物料在惯性离心力的作用下，向四周均匀撒出，分散的物料在外接风机通过进风口进入选粉室的高速气流作用下，物料中的粗重颗粒受到惯性离心力的作用被甩向选粉室的内壁面。碰撞后失去动能沿壁面滑下，落到粗粉收锥中，其余的颗粒被旋转上升的气流卷起，经过大风叶的作用区时，在大风叶的撞击下，又有一部分粗粉颗粒被抛到选粉室的内壁面，碰撞后失去动能沿壁面滑下，落到粗粉收集锥中。中粗粉和细粉通过大风叶后，在上升气流的作用下，继续上升穿过立式导向叶片进入二级选粉区。含尘气流在旋转的笼型转子形成的强烈而稳定的平面涡流作用下，使中粗粉在离心力的作用下被抛向立式导向叶片后失去动能，落到中粗粉收集锥中，通过中粗粉管排出。符合要求的细粉穿过笼型转子进入其内部，随循环风进入高效低阻型旋风分离器中，随后滑落到细粉收集锥内成为成品。**【技术性能】**

型号	产品细度	处理风量	转速	电机功率	最大处理量	产量
ts-250	r0.08(%) 0~3	(m <sup>3</sup> /h) 15000	(rpm) 250~500	(kw) 11	(t/h) 50	(t/h) 10~18

ts-350	0 ~ 3	21000	220 ~ 450	18.5	90	15 ~ 28
ts-500	0 ~ 3	30000	180 ~ 400	22	120	20 ~ 40
ts-750	0 ~ 3	45000	160 ~ 340	30	150	30 ~ 50
ts-1000	0 ~ 3	60000	130 ~ 300	37	210	40 ~ 70
ts-1250	0 ~ 3	75000	130 ~ 280	37	250	50 ~ 85
ts-1500	0 ~ 3	90000	130 ~ 260	45	300	75 ~ 100
ts-1750	0 ~ 3	105000	120 ~ 250	55	360	85 ~ 120
ts-2000	0 ~ 3	120000	120 ~ 240	55	420	110 ~ 140
ts-2500	0 ~ 3	150000	110 ~ 200	75 ~ 90	520	130 ~ 170
ts-3000	0 ~ 3	180000	110 ~ 180	90 ~ 110	600	150 ~ 200
ts-3500	0 ~ 3	210000	110 ~ 180	110 ~ 132	690	180 ~ 230
ts-4000	0 ~ 3	240000	110 ~ 180	132 ~ 160	780	200 ~ 260

本产品的加工定制是是，品牌是盐富，型号是TS2500，别名是选粉机，用途是粗细分离，处理能力是22000 ( m3/h ) ，分级效率是80 - 85 ( % ) ，级数是双级，类型是空气筛分，结构形式是立式，装机功率是18.5，规格是TS350