

马铃薯淀粉浆纤维分离器设备，离心筛厂家

产品名称	马铃薯淀粉浆纤维分离器设备，离心筛厂家
公司名称	安徽丹泰仕机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:瑞德华 供货范围:离心筛单机 产地:安徽合肥
公司地址	合肥市长丰县双凤开发区
联系电话	0551-62526166 19856537730

产品详情

公司简介

我公司致力于为淀粉工业领域内的客户提供满足客户需要的全面解决方案。无论是大规模全自动的现代化工厂，还是小型区域化经济工厂，以及已有工厂的技术设备更新改造，我公司都能够为客户提供“量身定做”式的服务。

经过市场二十多年来的考验和证明，我公司淀粉生产技术设备能够达到更佳产品质量、更高产品收率、更低生产能耗、更易操作的工艺目标，为提高客户产品的市场竞争力创造了条件。

公司总部设于中国北京。在欧洲荷兰设有信息中心，丹麦设有合资企业。在中国的云南、广西、安徽、内蒙古、甘肃、新疆设有办事机构。并在印度尼西亚、泰国、越南、柬埔寨、马来西亚、几内亚、哈萨克斯坦设有营销中心。紧密型生产合作伙伴遍布北京、山东、河北、江苏、浙江、安徽、重庆、黑龙江等地。

产品应用

泰德康科技结合国际技术和大量应用实践而研制的离心筛，可将锉磨除砂后的薯类乳液中所含的细纤维和淀粉高效分离，从而提高淀粉提取效率。也适用于小麦和豆类淀粉提取工程。

结构原理

离心筛由机体、门盖、进料导管、反冲水组件、旋转筛篮、主轴、电机、传动组、集粉室和集渣室等部件构成。

运行时淀粉乳液进入旋转筛篮底部，在离心力的作用下淀粉乳液会均匀的沿着筛面分布并向大径方向运

动。薯渣会被筛网阻拦终落入集渣室，而淀粉颗粒直径小于筛网网眼或隙宽，在重力和离心力的作用下会透过网眼或缝隙落入集粉室，从而实现细纤维和淀粉的分离。

性能特点

采用不锈钢材质的筛板和多层复合筛网，寿命长，效率高，满足食品级产品设计要求，出产产品品质好。

采用自行研制的消沫泵和下置式电机设计，确保运行更加稳定。

全封闭组合式结构，无中间罐。

采用逆流洗涤分离方式，节能降耗。

型号技术参数