

天津红薯清洗机 红薯清洗机械 老大薯业机械安全可靠

产品名称	天津红薯清洗机 红薯清洗机械 老大薯业机械安全可靠
公司名称	社旗县老大薯业机械加工厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	社旗县陌陂乡陌陂街S239省道旁
联系电话	15083333039

产品详情

老大薯业机械生产薯类加工设备已有多年的历史，是一家专业薯类深加工设备研究、制造的厂家。

从实践出发不断完善追求产品质量及技术创新，重视设备的研究和开发

现有主导主品：一系列红薯淀粉加工生产线，洗薯机、破碎机、分离机、精滤机、除砂机、旋流站、脱水机、烘干机、搅拌机、粉丝机、粉皮机等，主要由薯类淀粉设备、粉条粉丝设备等多个品种

还可根据具体情况定制，一年质保，适用于：马铃薯、红薯、芭蕉芋、木薯、葛根、莲藕等淀粉生产

在日常生活中，有的朋友吃菜的时候有菜品里加了红薯淀粉，那么您了解红薯吗？本品用于烹调菜肴中，炒菜勾芡，调味酱汁。是酒店，饭店和家庭厨房的重要调料品。

红薯的历史

番薯最早种植于美洲中部墨西哥、哥伦比亚一带，由西班牙人携至菲律宾等国栽种，红薯清洗机厂家，传进中国约在明朝后期的万历年间，分3条路线进入中国 云南、广东、福建。清乾隆时期，不少地方都是由官方提倡栽种。

温度

红薯喜温、怕冷、不耐寒，适宜的生长温度为22-30℃，温度低于15℃时停止生长。不同生长期对温度要求也有不同，芽期温度宜在18-22℃，温度过高过低都会影响出芽率。苗期温度宜在22-25℃，茎叶期宜在22-30℃，茎叶期温度不宜低于16℃，否则会阻碍其生长，甚至停长；若是低于8℃，则会造成植株经霜枯萎死亡。根块期温度宜在22-25℃。适宜的温度可以促进植株各生长期长势良好，确保根快数量及膨大。红薯耐酸碱性好，土壤环境适应性强。其根系发达、吸肥能力强，宜选择土层深厚、土壤疏松、土质良好、灌排能力强、pH值在4.2-8.3之间的地块。

一般情况下供应商的产品精选优质地瓜，采用先进的生产加工工艺，纯物理分离法精制而成。本品为纯地瓜淀粉，无任何添加剂，具有粘度高，口感好等特点。因为它是一种营养齐全而丰富的天然滋补食品，富含蛋白质、脂肪、多糖、磷、钙、钾、胡萝卜素、维生素A、维生素C、维生素E、维生素B1、维生素B2和8种氨基酸。所以被很多人当成佳肴，被很多商家做成红薯淀粉，让其本身的价值得到进一步的提升。

老大薯业机械生产薯类加工设备已有多年的历史，是一家专业薯类深加工设备研究、制造的厂家。

从实践出发不断完善追求产品质量及技术创新，重视设备的研究和开发

现有主导主品：一系列红薯淀粉加工生产线，洗薯机、破碎机、分离机、精滤机、除砂机、旋流站、脱水机、烘干机、搅拌机、粉丝机、粉皮机等，主要由薯类淀粉设备、粉条粉丝设备等多个品种

还可根据具体情况定制，一年质保，适用于：马铃薯、红薯、芭蕉芋、木薯、葛根、莲藕等淀粉生产。

葛根生长范围：多年生藤本，长达10米，全株被黄褐色粗毛。块根肥厚。叶互生；具长柄；3出复叶，顶端小叶的柄较长，叶片菱状圆形，有时有3波状浅裂，长8~19厘米，宽6.5~18厘米，先端急尖，基部圆形，两面均被白色伏生短柔毛，下面较密；侧生小叶较小，偏椭圆形或偏菱状椭圆形，天津红薯清洗机，有时有2~3波状浅裂。总状花序腋生，总花梗密被黄白色绒毛；花密生；苞片狭线形，早落，小苞片线状披针形；蝶形花蓝紫色或紫色，长15~19厘米；花萼5齿裂，萼齿披针形；旗瓣近圆形或卵圆形，先端微凹，基部有两短耳，翼瓣狭椭圆形，较旗瓣短，通常仅一边的基部有耳，红薯清洗机生产线，龙骨瓣较翼瓣稍长；雄蕊10，两体(9+1)；子房线形，花柱弯曲。荚果线形，扁平，长6~9厘米，宽7~10毫米，密被黄褐色的长硬毛。种子卵圆形而扁，赤褐色，有光泽。花期4~8月。果期8~10月。

生于山坡草丛中或路旁及较阴湿的地方。

老大薯业机械生产薯类加工设备已有多年的历史，是一家专业薯类深加工设备研究、制造的厂家。

从实践出发不断完善追求产品质量及技术创新，重视设备的研究和开发

现有主导主品：一系列红薯淀粉加工生产线，洗薯机、破碎机、分离机、精滤机、除砂机、旋流站、脱水机、烘干机、搅拌机、粉丝机、粉皮机等，主要由薯类淀粉设备、粉条粉丝设备等多个品种

还可根据具体情况定制，一年质保，适用于：马铃薯、红薯、芭蕉芋、木薯、葛根、莲藕等淀粉生产

浅析红薯淀粉的价值所在

红薯，已不是昔日所说的“救灾口粮”，而是营养十分丰富、齐全，并且具有重要保健和防治疾病功能的食物。红薯淀粉

随着社会的发展，人们对自身生活水平要求也在不断提高。红薯凭借自身蕴藏的丰富营养价值被越来越多的人搬上饭桌。但是单一的食用红薯已经不能满足人们对食品的多样需求。因此，红薯加工所得的淀粉成为人们日常生活中不可或缺的食物之一。

红薯块根中除含有大量淀粉、可溶性糖、多种维生素和多种氨基酸外，还含有蛋白质、脂肪、食物纤维以及钙、铁等矿物质，营养价值不亚于米、面。红薯所含的食物纤维质地细腻，不伤肠胃，对预防疾病与维护身体健康具有重要功能，是医学营养学家所推崇的食物纤维来源。

维持和调节人体功能

红薯中的淀粉加热后呈糊状，红薯清洗机械，使得不耐热且易溶于水的维生素C，得到了很好的保护。其中的矿物质对于维持和调节人体功能起着十分重要的作用。红薯中的钙和镁，可预防骨质疏松症；钾具有降低血压的作用。

和血补中

红薯淀粉中含有大量的糖、蛋白质、脂肪和各种维生素及矿物质，能有交往地为人体所吸收，防治营养不良症，且能补中益气，对中焦脾胃亏虚、小儿疳积等病症有益。

宽肠通便

红薯经过蒸煮后，部分淀粉发生变化，与生食相比可增加40%左右的食物纤维。红薯淀粉多种不溶于水纤维的增加，可有效刺激肠道，促进排便。人们在切红薯时会发现，从皮下会渗出一一种白色液体。这种白色液体中的紫茉莉甙，具有缓下作用。食物纤维与紫茉莉甙的作用相加，使得红薯的通便作用具有不急不缓的良好效果。

增强免疫功能

红薯含有大量黏液蛋白，能够防止肝脏和肾脏结缔组织萎缩，提高机体免疫力，预防胶原病发生。红薯中所含有矿物质对于维持和调节人体功能，起着十分重要的作用，所含的钙和镁，可以预防骨质疏松症，红薯淀粉和红薯粉条中也同样具有这些功能。

天津红薯清洗机-红薯清洗机械-老大薯业机械安全可靠由社旗县老大薯业机械加工厂提供。行路致远，砥砺前行。社旗县老大薯业机械加工厂（www.shuyejixie.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为粮食加工机械具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!