

ARA油浸出设备 安阳晶森生物 ARA油浸出设备厂

产品名称	ARA油浸出设备 安阳晶森生物 ARA油浸出设备厂
公司名称	安阳晶森生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安阳市文昌大道和曙光路交叉口沃金国际
联系电话	13503721813 13503721813

产品详情

亚临界生物萃取技术的应用：

在食用油萃取生产中的应用。目前以大豆为代表的食用油生产主要采用己烷溶剂进行浸出（萃取）生产，有许多植物油料的有用成份由于这种浸出工艺过程中的加热而被破坏，应用丙烷和丁烷亚临界萃取工艺，ARA油浸出设备安装，不但确保了萃取出油中的热敏成份不损坏，也保证了粕中植物蛋白等成份不变性，使产品的价值充分利用。

低温萃取的基本原理。溶剂与被萃取物料接触，使物料中的某些组分(称萃取物)，在常温和一定压力下丙烷，用溶剂逆流萃取油料料胚，然后使混合油和脱脂物料中的溶剂减压气化，与物料中其他组分分离，之后通过降低压力或调节温度，降低溶剂的密度，ARA油浸出设备厂，从而降低其溶解能力，使溶剂解析出其所携带的萃取物，达到萃取分离的目的。

低温萃取技术的特点：通过调节压力可提取纯度较高的有效成分；选择适宜的溶剂可在较低温度，分离、精制热敏性物质和易氧化物质；具有良好的渗透性和溶解性，能从固体或黏稠的原料中快速提取出有效成分；容易使溶剂从产品中分离，无溶剂污染，且回收溶剂过程丙烷，能耗低。

油莎豆地表是一种高半米、密度大、高产的牧草。根有油莎豆，ARA油浸出设备报价，油莎豆亩产鲜豆1

000Kg，干豆500kg。油莎豆含油高达30%，油脂品质好，河南ARA油浸出设备，富含单不饱和脂肪酸，油酸含量64%，亚油酸含量11%，亚麻酸含量2%。同时油莎豆富含淀粉和多糖，脱脂后的油莎豆含淀粉达60%，加工成油莎豆面粉，可作为我国第四大主粮，用于食品及酿酒工业。

ARA油浸出设备-安阳晶森生物-ARA油浸出设备厂由安阳晶森生物科技有限公司提供。安阳晶森生物科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在河南 安阳 的食用油加工机械等行业积累了大批忠诚的客户。安阳晶森生物带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！