

安阳晶森生物 亚麻籽胶提取设备厂家 亚麻籽胶提取设备

产品名称	安阳晶森生物 亚麻籽胶提取设备厂家 亚麻籽胶提取设备
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

在辣椒红色素的萃取中，经过对特定夹带剂的加入对亚临界流体的溶解能力和萃取选择性研究，结果表明这一特定夹带剂的加入可以显著增加流体的溶解能力，受此鼓舞，我们试验配置了多种溶剂混合的复合溶剂，针对性的提取不同的动植物原料中脂溶性成分。

表面活性剂也可以作为夹带剂提高亚临界流体萃取效率，提高的程度与其分子结构有关，亚麻籽胶提取设备供应商，分子的脂溶性部分越大，其对亚临界流体的萃取效率提高越多。关于夹带剂的作用原理，亚麻籽胶提取设备厂家，有研究认为是夹带剂的加入改变了溶剂密度或内部分子间的相互作用所致。

油莎豆地表是一种高半米、密度大、高产的牧草。根有油莎豆，油莎豆亩产鲜豆1000Kg，干豆500kg。油莎豆含油高达30%，油脂品质好，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。

低温亚临界流体萃取设备的优势及应用

物质的亚临界状态是相对于临界状态和超临界状态的一种形态。溶剂的温度高于其沸点时，以气态存在

，对其施以一定的压力压缩又能使其液化，亚麻籽胶提取设备，在此状态下，利用其相似相溶的物理性质，作为产物中有效成分萃取的溶剂。这种亚临界状态的萃取技术称为亚临界流体萃取技术。

低温萃取，较大限度保持了物料中原有的各种有效成份，整个萃取过程可以在室温或更低的温度下进行，亚麻籽胶提取设备厂，所以不会对物料中的热敏性成分造成损害，这是亚临界萃取工艺的较大优点。产能大，一条生产线可日处理100吨物料。能分别提取物料中水溶性成分及脂溶性成分；以及一次性提取物料中水溶性成分和脂溶性成分

安阳晶森生物(图)-亚麻籽胶提取设备厂家-亚麻籽胶提取设备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位于安阳市文昌大道和曙光路交叉口沃金国际。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安阳晶森生物在压缩、分离设备中享有良好的声誉。安阳晶森生物取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安阳晶森生物全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。