

# 安阳晶森生物 油脂萃取设备厂家 云南油脂萃取设备

产品名称	安阳晶森生物 油脂萃取设备厂家 云南油脂萃取设备
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

亚临界流体是指某些化合物在温度高于其沸点但低于临界温度，且压力低于其临界压力的条件下，以流体形式存在的该物质。当温度不超过某一数值，对气体进行加压，可以使气体液化，而在该温度以上，无论加多大压力都不能使气体液化，这个温度叫该气体的临界温度。

亚临界流体萃取技术是利用上述亚临界流体的性质，物料在萃取罐内注入亚临界流体浸泡，油脂萃取设备销售，在料溶比、萃取温度、萃取时间、萃取压力，萃取剂及夹带剂及搅拌、超声波的辅助下进行的萃取过程。萃取混合液经过固液分离后进入蒸发系统，油脂萃取设备厂家，压缩机和真空泵的作用下，云南油脂萃取设备，根据减压蒸发的原理将萃取剂由液态转为气态从而得到目标提取物。

溶剂与被萃取物料接触，使物料中的某些组分(称萃取物)，在常温和适当压力下(0.3MPa—0.8MPa)丙烷，用溶剂逆流萃取油料料胚，然后使混合油(溶剂与萃取物的混合物)和脱脂物料中的溶剂减压气化，油脂萃取设备工厂，与物料中其他组分(萃余物)分离，之后通过降低压力或调节温度，降低溶剂的密度，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。

低温萃取技术与一般液体萃取技术相比，萃取速率和范围更为理想。萃取过程是通过温度和压力的调节来控制与溶质的亲和性而实现分离的。溶剂主要应用液化丁烷和丙烷。该溶剂中组分的沸点大多在0℃以下，其中丙烷沸点-42.07℃，丁烷的沸点为-0.5℃，在常温常压下为气体，加压后为液态。

## 低温超声波萃取仪主要特点

适用于中药材有效成份的萃取，是中药制药改变传统的水煮醇沉萃取方法的新方法、新工艺。与水煮、醇沉工艺相比，超声波萃取具有如下突出特点：无需高温。在40 - 50 水温F超声波强化萃取，无水煮高温，不破坏中药材中某些具有热不稳定，易水解或氧化特性的成份。超声波能促使植物细胞地破壁，提高中药的效果。

### 安阳晶森生物(图)-油脂萃取设备厂家-

云南油脂萃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是河南 安阳,其它的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安阳晶森生物领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安阳晶森生物更加美好的未来。