

海参超微粉碎机 昌吉超微粉碎机 龙微品牌粉碎机

产品名称	海参超微粉碎机 昌吉超微粉碎机 龙微品牌粉碎机
公司名称	济南龙微制药设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市槐荫区工业园西沙路177号东院
联系电话	15588876938 15588876938

产品详情

超微粉碎机

济南龙微制药设备有限公司是从事粉体工艺及其成套设备的技术开发、技术服务;具有粉体技术、粉体机械、工艺与装备的成套技术开发的企业。

低温超微粉碎机分为龙微微粉机与制冷机两部为，可进行对特殊的超低温粉碎。在粉碎的同时可以对磨筒套内通入冷却液，昌吉超微粉碎机，控制粉碎温度，温度可根据要求调整在中温、低温或超低温。龙微振动式超微粉碎机是一种节能粉碎设备。中药微粉可直接冲服，服用量小，质量，使用安全，LWF100升超微粉碎机，方便携带，易为用户尤其是国外用户所接受，十分有利于中的国内外推广。

龙微超微粉碎机属新型第四代振动磨设备结构简单，易于清理换料。粉碎过程无药渣，全成分入药，可进行两种以上物料的复合化及包覆等诸多优势。

低温微粉机

济南超微粉碎技术 济南龙微制药设备有限公司

功能食品加工：

超微粉碎技术可有效提高功能物质的利用率，常用于膳食纤维等基料的制备。研究表明：通过超微粉碎处理，粒径明显减小，海参超微粉碎机，可溶性膳食纤维、糖醛酸及鼠李糖含量分别提高3.56%、3.64%和2.17%，生产型超微粉碎机，持水性、持油性及吸水膨胀性均有显著提升。张春霞等将制备好的山楂不溶性膳食纤维粗粉进行超微粉碎，并加入小鼠日常饲料，经过激光粒度仪检测，超微粉碎后粒径约为粉碎前的1/5，且有较好的降低脂肪功效。龙微低温微粉机对小米麸皮进行超微粉碎，试验结果表明，

经超微粉碎后，小米麸皮膳食纤维微粉的膨胀力、持水力、持油力分别为原粉的2.3、3.1和1.6倍，且具有较强的阳离子交换能力，可有效改善小米麸皮粉的物理特性。

济南龙微制药设备有限公司是从事粉体工艺及其成套设备的技术开发、技术服务;具有粉体技术、粉体机械、工艺与装备的成套技术开发的企业。

“龙微微粉机”是公司研制的第四代振动磨，具有粉碎、破壁率高、粉碎温度低与全密闭作业等特点；属微(纳)米粉体制备的共性技术和微(纳)米级实用技术产品；所制粉体粒径可达 $1 \sim 0.1 \mu\text{m}$ ，细胞破壁(膜)率达95%以上；应用范围涉及(含兽药、食品、化妆品、化工建材、冶金能源、电子环保和资源再生等行业；并得到了国内外200多家用户的一致好评和赞誉。

海参超微粉碎机-昌吉超微粉碎机-龙微品牌粉碎机(查看)由济南龙微制药设备有限公司提供。济南龙微制药设备有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！