

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



超微粉碎设备

本机主电机采用立式传动方式；分级电机与喂料电机采用变频调速或无级调速等多种方式，可实现无级调速及远距离控制。由于粉碎盘的高速旋转，在离心力的作用下，物料经装在粉碎盘上锤刀的撞击而粉碎，又被以极高的速度旋飞到周围的齿圈上，因锤刀与齿圈间的间隙很小，锤刀与齿圈间的气流因齿面的变化通断而发生瞬时变化而交变。经粉碎了的物料被从粉碎盘下进入的气流带到内壁与分流罩之间，然后进入分级室，通过旋转的分级轮，由受到的空气动力和离心力作用的平衡进行分级，被分离出的粗料从分流罩的内腔再回到粉碎室重新粉碎，细的物料（成品）被吸入分级叶轮内，进入出料室，从出料口进入收集系统。设备参数高效节能：粒度均匀产量大吨产品耗电低；安全卫生：全不锈钢无物料残留不会导致粉碎后微生物升高，符合GMP要求；不发热，适合热敏性物料高脂肪物料胶体类物料。应用范围保健品药品等需要GMP标准要求的产品粉碎；全脂大豆花生核桃辣椒鱼粉等高脂肪物料粉碎；卡拉胶海藻胶黄原胶结冷胶等胶体类物质粉碎；花粉蒜粉等热敏性物料粉碎等。

公司研发中心位于上海松江高新技术园区，主导产品有植物蛋白（花生蛋白大豆蛋白大米蛋白）多肽多糖，年综合生产能力多吨。长期以来，上海百奥特凭借突出研发能力销售能力和完善的售后服务系统始终走在植物蛋白领域的前沿，成为国内外业界最具实力的生产供应商技术服务商之一。先后与江南大学华东理工大学华南理

工大学CBT谷物蛋白机械研究所等多家科研院所建立了长期稳定的合作关系。

近年来，经过不断探索，开发了一系列独特的花生蛋白生产工艺与设备，大豆蛋白清洁生产技术与设备，大米多肽生产技术等新技术，生产出优质的功能性花生蛋白大豆蛋白和米多肽等产品。在产品应用方面开发了药品用保健品用肉制品用乳制品用发酵培养基用等多种植物蛋白品种，并成功研制了大量产品配方和加工工艺，大大提高了植物蛋白的质量和效果，拓宽了植物蛋白的应用范围。工程中心上海百奥特工程中心主要负责植物蛋白工程建设改造，植物蛋白相关新设备和新产品的开发设计，前身是CBT谷物蛋白机械工程设计院的工程部，主要承建谷物深加工包括植物蛋白项目的交钥匙工程。目前的主要负责本公司研发中心项目的产业化，主要业绩功能性花生蛋白生产功能性大豆蛋白清洁生产大米肽生产等项目。美好愿景推动国内外植物蛋白应用和发展是百奥特一直努力的动力源泉，我们所有的工作都围绕如何加速植物蛋白在国内外的开发和应用。在我们的价格体系中，我们凭借在国内外市场积聚的实力，凭借自身的影响优势，推出了普及性的技术和产品低价策略，最终让植物蛋白在国内外得到迅速推广和普及，为人类的健康发展做出应有的贡献。一CLF-B超微粉碎设备，超微粉碎设备是利用粉碎刀片高速旋转撞击并由空气气流旋风分离的形式来实现干性物料超细粉碎的设备。

物料由投料口进入粉碎室，被高速旋转的刀片撞击粉碎，刀片的高速旋转也引起了空气气流的流动，从而把粉碎后的物料带到粉碎罐中，气流经滤袋排出，完成粉碎。三：CLF-B超微粉碎设备特点：利用气流引导原理融合传统式高速粉碎机，打碎机及研磨机之优点，为三机一体的化身。

粉碎设备

使用泛围广，矿物质，纤维质及稍具粘性之物质（烘干）均能粉碎到极细粒度，如甘草，珍珠，糖尿病配方，脐剂，皮肤敷剂等。直刀小弯刀大弯刀多种刀型配制，可以有效减少物料本身之性质差异造成的不利粉碎之因素，故而粉碎更彻底。四CLF-B超微粉碎设备技术参数：品名：CLF-B超微粉碎设备型号：CLF-B体积(mm)：××粉碎量：-kg/h粉碎细度：20-目总功率：.8KW电压：V转速：00r/min重量：kg纤维性物料粉碎细度：20目-，脆性物料粉碎细度：20目-目，可充分满足用户对超细粉碎的需求。另有克克克克摇摆式高速中药粉碎机，LH-ALH-B连续投料式中药粉碎机，SF系列万能粉碎机。精密包覆可进行两种及两种以上物料的微粒精密复合化及包覆(高精密度指向性混合)高固含量强力均质和超强乳化作业。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/kYwKChaoWeiVw3nX.html>