

过滤洗涤干燥玻璃仪器现货 过滤洗涤干燥玻璃仪器 无锡双瑞机械

产品名称	过滤洗涤干燥玻璃仪器现货 过滤洗涤干燥玻璃仪器 无锡双瑞机械
公司名称	无锡市双瑞机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区奥林匹克花园45号
联系电话	13861731823 13861731823

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：无锡市双瑞机械有限公司

大米中提取大米蛋白的分离工艺包括大米的清洗与浸泡、除砂、磨浆、浓缩、干燥大米蛋白，过滤洗涤干燥玻璃仪器，它还包括对磨浆后的米浆进行细磨和采用式分离机多级分离以及对蛋白浆液的酶处理(包括淀粉酶、纤维素酶和脂肪酶);碱法大米蛋白提纯工艺包括碱液浸泡、磨浆、搅拌提取、分离、酸沉、分离、干燥，适用于工业化生产。但是因为并没有考虑利用分离后的淀粉浆液提取分离淀粉，此工艺对原料的开发利用方案不完善，也没有充分利用原料。

设置有多层孔板及过滤介质叠合而成过滤装置，内部设置有搅拌轴和变角度变导程螺旋搅拌装置，在过滤时对物料进行搅拌、提升和刮料操作，在卸料时自动推出滤饼。本机可进行真空过滤或加压过滤。在过滤过程中，机内不断把滤网上的滤饼刮下，使物料在薄层滤饼条件下进行过滤，过滤速率很高。

在染料、颜料及其它危险化学品生产过程的后处理工序中，常有过滤、洗涤、干燥等单元操作，这些单元操作通常由离心过滤机、洗涤槽以及干燥机等单元设备单独运作，设备间通过管道或采用其它方式输送物料。

高纯度大米蛋白分离提取的过滤洗涤干燥机生产工艺将米粒用碱液浸泡，过滤洗涤干燥机速率，提取率高，降低原料大米先粉碎后浸泡的高能耗;同时由于干燥方法不同，更有利于保证产品的溶解性、起泡性和乳化性功能特性的发挥。联产高纯度大米淀粉和大米蛋白的方法，其包括下列步骤：

(1) 用自来水清洗大米，米水重量比为1:2 ~ 1:6，水洗1 ~ 3次;

(2)

将洗净的大米用浓度为0.1% ~ 0.5%的NaOH溶液按固液比为1:1.5 ~ 1:2.5混合，于室温下浸泡并搅拌1h ~ 4h;

(3) 用胶体磨磨浆，使米浆细度为60目 ~ 150目，过滤洗涤干燥机多少钱，沉降、分离得上清液和沉淀1;

(4) 用过滤洗涤干燥机，过滤洗涤干燥机现货，将胶体磨所得上清液用盐酸调pH至4.5 ~ 5.5，沉降、分离得沉淀2，向所得沉淀2中加入淀粉酶或糖化酶，于40 ~ 55 °C，水解10min ~ 30min后，沉降、分离得沉淀3;

(5) 在过滤洗涤干燥机中，将沉淀3按料水重量比为1:2 ~ 1:8的量加水并不断搅拌，沉降、分离得沉淀4，重复该步骤3 ~ 5次，直至得到pH为中性的沉淀4，将沉淀4干燥，即为高纯度的大米蛋;

(6) 将胶体磨磨浆所得沉淀1用碱性蛋白酶纯化，分离得沉淀5，用盐酸将沉淀5的pH调至中性，再用乙醇纯化，沉降、分离后得沉淀6;

(7) 将沉淀6按料水重量比为1:2 ~ 1:6的量加入自来水，反复水洗2 ~ 5次，沉降、分离得沉淀7，将所得沉淀7干燥，得到高纯度的大米淀粉。

过滤洗涤干燥机现货-过滤洗涤干燥机-无锡双瑞机械由无锡市双瑞机械有限公司提供。无锡市双瑞机械有限公司在过滤器、过滤设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，无锡市双瑞机械一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：王总。