



当前位置: 首页» 成果转化» 技术专利» 粮食加工» 发明专利-2014

一种马铃薯和玉米复合营养米粉的加工方法

作者: 文章来源: 发布时间: 2020-03-09 浏览量: 236 【字体: 大 中 小】

分享:

专利号: ZL2014105757906

专利名称:

一种马铃薯和玉米复合营养米粉的加工方法

专利完成人:

胡宏海;戴小枫;张泓;刘倩楠;徐芬;陈文波;张荣;张春江;黄峰;张雪

专利简介:

本发明公开了一种马铃薯和玉米复合营养米粉的加工方法,采用马铃薯鲜薯、玉米碴及大米为原料,并将研磨挤压工艺与中温高湿多阶段干燥法相结合,通过控制马铃薯鲜薯、玉米碴、大米及水的配比,研磨挤压过程中的温度,优化条件等,不仅使本发明充分保持马铃薯及玉米的营养成分,而且具有工艺简单、口感好、营养丰富的优点,适合马铃薯和玉米复合营养米粉的大规模工业化生产。

相关新闻

上一篇: 一种小麦籽粒质量自动分级系统和方法

下一篇: 一种马铃薯年糕的加工方法

打印本页 关闭本页

