

作物科学研究所

世壯燕麦片



产品介绍:

- 1. 产品背书: 中国农业科学院科学家研制, 40 多年历史, 国货之光。
- 2. 品种优势: 从我国的 1492 份燕麦资源中选育出的裸燕麦品种 -- 中燕 1 号。
- 3. 营养成分却很高: 纯裸燕麦0添加 大颗粒,全粒压片,膳食纤维保留多,营养流失少。
- 4. 适合身材管理人群:水溶性膳食纤维 β 葡聚糖高达 5 以上,(大部分燕麦在 3 左右)增强饱腹感,升糖慢。
 - 5. 产地是中国燕麦之都——内蒙古乌兰察布。
 - 6. 白袋水煮 5-8 分分钟黄袋冲泡 3-5 分钟即可食用。

购买信息

抖音:农科优品旗舰店 淘宝:燕麦门市部 联系人:潘敏 联系方式:13520471298

作物科学研究所

荞麦青稞面



产品介绍:

- 1. 产品精选大凉山苦荞、青藏高原青稞、中麦 578 全麦品种,跨越 3000 公里,集齐所需原料配置而成。
- 2. 本品含有 β 葡聚糖、黄酮芦丁、膳食纤维等营养元素。对怕糖、怕胖等人群尤其适用。
 - 3. 苦荞和青稞总占比≥ 60。

购买信息

抖音:农科优品旗舰店 天猫:农科优品旗舰店 联系人:潘敏 联系方式: 13520471298

农业农村部食物与营养发展研究所

DGIDGL® 挂面





产品介绍:

基于精准营养的理念,以《系统营养论》《临床营养学》《中国居民膳食指南》三大理论基石为指导,聚焦针对高血糖人群的营养膳食需求,选用多种低 GI 谷物原料,以天然植物提取物为辅料,综合其营养成分进行平衡搭配,进行了 12 个配方调整、6 个配方中试扩大、3 次血糖生成指数测定及日常膳食场景血糖验证。

DGIDGL挂面经过权威检测机构多次血糖生成指数测定,正式血糖测试试验结果显示 血糖生成指数值为 51.1(低血糖生成指数),血糖负荷值为 9.0(低血糖负荷),与葡萄糖相比,血糖值低,血糖应答曲线整体波动明显平稳,饱腹感更强。

DGIDGL 挂面每 100g 产品中蛋白质含量高达 21.2g(35%NRV),膳食纤维 7g,高蛋白不仅能够为身体提供更充足的蛋白质,还能延缓胃的排空速度,延长餐后饱腹感。膳食纤维作为不产生能量的物质,则可促进肠道蠕动、减少食物在肠道中的停留时间。DGIDGL 挂面低 GI 低 GL 的双低设计加上高蛋白质、高膳食纤维的营养构成,不仅能满足高血糖人群的控糖需求,包括肥胖、高血压、高血脂、妊娠糖尿病等糖尿病的高危人群,健身、减脂、孕妇、爱美人士等在内的。所有人群均可食用。

购买信息



淘宝: 东方倍力北京店

联系人: 刘锐 联系方式: 13426342150

中国水稻研究所

优质稻米产品



产品介绍:

中国水稻研究所的科学家们通过大量优质品种筛选和评价、创制新种质,培育出一系列特异型优质水稻品种。我们建有5000余亩生态基地,有以传统耕作及自然天水灌溉而称道的海拔800米之上的浙江泰顺基地;有全国优质米之乡黑龙江五常核心基地;有山清水秀、金山银山的浙江安吉基地,有太湖鱼水肥的太湖流域基地……,单品或多品科学配比,成品米粒色泽光亮,自然清香,烹饪后粒型完整饱满,香远溢清,软硬适中,细腻柔和,回味醇厚,余香久远,多次荣获省部博览会金奖称号。

严格执行"五化标准":品种优质化:采用品种米质均达国标一级;种植生态化:种植基地土壤及灌溉用水全面体检,达一级良田标准,全程使用生物农药和有机肥料;加工精细化:十六道工序,柔与美的结合,营养与外观的和谐,纯自然,零添加;储藏低温化:365 天,15℃,口感品质恒久远,拒绝熏蒸二次污染;安全数据化:基地、稻谷、大米,三个国家级检测机构,六十三指标,全程为安全保驾护航。

购买信息



公司地址: 浙江省杭州市富阳区水稻所路 28 号国稻高科 0571-63370106、63370111 杭州销售中心: 浙江省杭州市体育场路 359 号 精致农产品中心 15356168061

富阳销售中心: 浙江省杭州市富阳区水稻所路 28号 富阳营销部 0571-63370199 北京营销代理: 北京海淀区中关村南大街 12号,农科院南门往西 50米 13811481709

2

农业基因组研究所

米抗儿抗性淀粉米



产品介绍:

米抗儿抗性淀粉米是中国农业科学院深圳农业基因组研究所科技成果转化 产品,产品通过低 GI 食品认证及健康食品双认证,经生糖反应能力测试,GI 值为 48.9, GL 值为 5.9, 属低 GI 食品、低 GL 食品; 米抗儿抗性淀粉米脂肪 含量1.3%,属低脂大米,经权威第三方机构检测为非转基因产品,食用更放心; 米抗儿抗性淀粉米,米饭油润有光泽,口感紧致有弹性,做蛋炒饭、煲仔饭尤佳, 是一款全家皆可食用的低升糖健康功能大米,血糖不稳、控制体重人群亦可食用。

备注: GI(血糖生成指数)是反映食物引起人体血糖升高程度及人体进食 后机体血糖生成应答状况的指标。GI 值低于 55 的食物被称为低 GI 食物, 低 GI 食物可以延长消化和吸收时间,提供稳定和持续的能量释放,辅助稳定血糖 水平、控制体重。



京东、天猫米抗儿旗舰店 中农海稻微信商城 公司:中农海稻(深圳)生物科技有限公司

地址: 深圳市福田区福田路 24 号海岸环庆大厦 19 楼 购买热线: 400 138 1968

农业基因组研究所

帕乡水鸟海水稻大米



4

产品介绍:

帕乡水鸟海水稻大米是中国农业科学院深圳农业基因组研究所科技成果转 化产品,来自"红色稻乡"——新疆喀什帕哈太克里乡,盐碱地种植、微量元 素含量丰富,昆仑山冰雪融水灌溉,通过健康食品认证,经第三方权威机构检 测为非转基因产品,食用更放心。帕乡水鸟海水稻大米经原国务院扶贫办审批 核准为消费帮扶产品,审批编码: 2427572428,832 消费帮扶平台有售;米 饭晶莹剔透,粒粒分明,米饭色泽洁白如玉,油润有光泽,饭香淡雅,口感筋 道 〇 弹, 柔韧爽口, 入口回甘, 是不可多得的健康好米。



京东、天猫米抗儿旗舰店 中农海稻微信商城 832 消费帮扶平台公司:中农海稻(深圳)生物科技有限公司地址:深圳市福田区福田路24号海岸环庆大厦19楼 购买热线:4001381968

农业基因组研究所

渤海湾海水稻大米



产品介绍:

渤海湾海水稻大米是中国农业科学院深圳农业基因组研究所科技成果转化 产品,渤海湾浅海滩涂地种植,微量元素含量丰富,获得健康食品认证,为有 机转换期产品,经第三方权威机构检测为非转基因产品,食用更放心;口感筋 道爽滑,米香淡雅,煲粥口感更佳。

购 买信息



中农海稻微信商城 公司:中农海稻(深圳)生物科技有限公司 地址:深圳市福田区福田路 24号海岸环庆大厦 19楼 购买热线: 400 138 1968

蔬菜花卉研究所

牡丹籽油



产品介绍:

一种新型木本坚果植物油,色泽呈金黄色,明亮清透,具有怡人的香气, 富含亚麻酸、亚油酸、鱼鲨烯、植物甾醇、维生素以及多种营养物质,α-亚 麻酸含量高达90%,是橄榄油的140倍,大豆油的20倍。具有保护肝脏、抗 氧化、降血糖、降血脂等功效,对心脑血管疾病患者有很好辅助治疗作用。

购买信息



中国农业科学院蔬菜花卉研究所 / 中国农业科学院牡丹研究中心 联系人:张秀新、王芳 联系方式:13671090378、13671232011

5

油料作物研究所

70 压榨菜籽油



产品介绍:

针对菜籽加工产业面临品质低、能耗高、资源利用率低等技术难题,中国 农科院油料所油料品质化学与营养创新团队经十多年协同攻关,基于菜籽品质 和加工特性,突破了精选、微波提质生香、低温低残油压榨、低温绿色精炼、 质量管理与自控等关键技术装备,创建了功能型菜籽油7D产地绿色加工技术, 开发出安全营养、色香味形俱佳的 7D 压榨菜籽油。

7D 压榨菜籽油品质优良,色泽光亮、产品风味浓郁纯正,具有良好的焙烤 坚果风味,而且营养价值高,富含植物多酚 canolol、维生素 E、植物甾醇等多 种活性营养成分,无反式脂肪酸等风险因子,产品具有优异的氧化稳定性。

7D 菜籽油富含的多种活性成分对血脂异常、脂肪肝和慢性炎症等动脉粥样 硬化风险因子具有积极的干预、调理作用。

购买信息



联系方式: 13618603511

麻类研究所

6

中麻健火麻油



产品介绍:

火麻仁油不饱和脂肪酸含量高达89%,其中多不饱和脂肪酸(人体必须的 脂肪酸)含量高达76%。同时其多不饱和脂肪酸组成的比例接近于世卫组织和 中国营养学会推荐的摄入比值,是名副其实的黄金比例健康食用油,具有预防 和辅助改善心血管疾病作用。火麻仁油中富含的生育酚、黄酮类和酚酸类物质, 可以通过提高机体抗氧化能力以及改善机体免疫系统达到抗衰老的效果。火麻 仁油还能显著改善肠道 pH 值,促进有益菌的生长,还能够刺激肠黏膜,促进 肠道蠕动,具有润燥通便作用。

购买信息

湖南锦农农业科技有限公司 联系人: 张晓伟 联系方式: 15576302905

麻类研究所

中麻席林亚麻籽油



产品介绍:

α-亚麻酸在体内可以代谢为 DHA(二十二碳六烯酸)和 EPA(二十碳五 烯酸)等多不饱和脂肪酸。DHA对大脑神经细胞的分裂、增殖、神经传导、突 触的生长和发育起着极为重要的作用,可以提高和保护视力,是大脑形成和智 商开发的必需物质。EPA 衍生物 PG(前列腺环素)它可以扩张血管、抑制血 小板凝集、改善血液循环、防止血栓形成。中麻席林亚麻籽油精选研究所自研 精选优品种种植,经谱尼权威检测,亚麻酸含量高达56.8%,采用低温冷榨生 产工艺,精炼提纯,油品好,保留营养价值高。

购买信息

阿里巴巴锦农生物品牌店 湖南锦农农业科技有限公司 联系人: 张晓伟 联系方式: 15576302905