

批发邢瑞雪大米 秋利 响水大米 东北大米 礼品盒

产品名称	批发邢瑞雪大米 秋利 响水大米 东北大米 礼品盒
公司名称	姜玉芬(个体经营)
价格	120.00/箱
规格参数	品牌:邢瑞雪牌 卫生许可证:黑卫食证字 净重:5 (kg)
公司地址	中国 黑龙江 牡丹江市 牡丹江西安街
联系电话	86 0453 8123586 15146336208

产品详情

品牌	邢瑞雪牌	卫生许可证	黑卫食证字
净重	5 (kg)	保质期	18 (个月)
原产地	黑龙江省牡丹江市	生产厂家	邢瑞雪米业
储藏方法	阴凉干燥	生产日期	2010
售卖方式	包装	特产	是

秋利——健康米。

外香型净重：5kg。每盒内有二块2.5kg的真空米砖，透过真空塑料袋包装可看见米质。

古籍中所述：利，寓意事物的创造与收获；利为和谐之间；利者，万物之遂；利物足以和义，利人利物就是足够可以和同义理。秋季是一年中收获的季节，特产丰富、繁荣富裕。

“秋利健康米”寓意：万事的付出都应得到相应的取，食者收获健康。

蒸煮过程中香，吃时有淡淡的香气

本产品是特级大米，口感极佳，香甜可口，米中精品！！！是送亲朋好友的最佳选择！

《邢瑞雪鸭稻有机米》简介：

稻鸭共生，自春秋战国时期“灭蝗”而开始，逐渐形成一种种养结合的农业生产模式。但随着现代农业的发展，特别是农药、化肥的出现和广泛应用，稻鸭共生模式被认为是低效率的落伍农法而逐渐萎缩和淘汰。

近些年来，随着环境污染的日益严重，人们对环保型农业发展的要求日益强烈，如何使传统农业有机结合，走可持续农业发展的新路子，是当今农业发展面临的热点和难点问题，鸭稻共作水田基本上不施用化肥，符合生态环保的稻鸭共作技术。鸭子在稻田主要包括除草、除虫、防病、中耕浑水、施肥、改善水稻植株群体环境、刺激水稻生长、减少稻田温室气体排放，鸭子对水稻生长的刺激作用（如矮化、粗壮、分蘖增加、株型开张、根系发达等），同时适当引入其它的生物组分（如鱼、泥鳅、蚯蚓、青蛙、稻田生态学过程与功能发生良性变化，鸭子与水稻同生共长，稻壮鸭肥。）现代鸭稻共作技术是在中国传统稻田养鸭的基础上发展起来的，现已在日本、韩国、菲律宾、印度、越南、泰国、马来西亚、印度尼西亚和澳大利亚等国家和地区应用和发展。鸭稻共作技术已成为一项“亚洲共同的技术”。邢瑞雪米业选择适宜的水稻和鸭子品种，保证了“鸭稻共作”系统关键技术成功的实施，达到稻壮鸭肥、绿色有机、返朴归真、回归自然的效果。

大米是稻子的子实脱壳而成的，大米是中国人的主食之一，大米的营养成分是淀粉、蛋白质、糖类、钙、磷、铁、葡萄糖、果糖、麦芽糖、维生素b1、b2等；传统医学本草纲目认为大米味甘、性平、无毒，具有补中益气、健脾和胃、除烦渴、止泻痢等功效。其中所含的优质蛋白质中氨基酸含量高于其它谷物，氨基酸组成配比合理，较接近世界卫生组织认定的蛋白质氨基酸最佳配比模式，因此大米被被誉为“五谷之首”。日本明治大学药理学家试验发现，吃大米更聪明，显示出大米至今不为人知的功能。商标有机水稻会员标志 国家有机转换标志

地球上唯一生长在石板地上的稻米

特色一：成熟期长。产地日照时间短，昼夜温差大，种植单季水稻，从而水稻的得以充分生长，米的外观颗粒整齐饱满，光泽度高。

特色二：地理环境独特。“邢瑞雪”米生长的土地是火山喷发岩浆凝固形成的大面积玄武岩腐殖土基之上的“石板地”，石板上土壤的厚度约为10-30厘米，是经过亿万年的岩石风化和腐殖沉积而形成的土壤，其中矿物质、有机质、微量元素含量极为丰富。

特色三：天然矿泉水灌溉。水稻由镜泊湖水和地下泉水流淌灌溉，镜泊湖是约一万年经火山喷发，熔岩阻塞牡丹江河道而形成的火山堰塞湖。因此“邢瑞雪”米入口柔韧有弹性，醇厚微甜。

特色四：营养成分丰富。含淀粉（干基%）51.8%；粗蛋白质(干基%)6.91；粗脂肪(干基%)0.78；脂肪酸值mgkou/100g:6.9；酸度:0.1n；碱液:ml/10g:0.4；其中无机氯、磷农药成份，精度符合gb 1354—86标准，符合国家质量标准，即为特等大米。

特色五：历史渊源。名闻中外的“石板地大米”出产于黑龙江省宁安市渤海镇，渤海镇位于国家

级名胜旅游区——镜泊湖、火山口叶下森林、渤海风情园的旅游金三角地区，是著名的“鱼米之乡”，历史上素有“塞北江南”的美誉。由唐代以来，至宋、元、明、清，“石板地大米”始终是历朝贡米，为皇室所享用。

“邢瑞雪”大米是享誉国内外的绿色天然保健大米，其米粒青如玉、晶莹剔透、质重如砂。煮粥浆汁如乳。

邢瑞雪大米生长的土地是亿万年前火山爆发时岩浆流淌、凝固形成的大面积玄武岩腐植土基上，土层平均20-30厘米的石板地。据史书记载，在唐代，长在这片石板地上的大米是渤海古国进贡给大唐王朝的贡米，后来沿袭成为皇室御用米，近代又成为人民大会堂国宴用米。

石板地米连续五次获“中国农业博览会”金奖，获“国家地理标志认证”（2007年3月19日14：28人民日报）中国农业部谷物品质监督检验检测中心和欧洲权威产品检测机构荷兰sgs检测中心测试，因其生长在火山玄武岩石板地上而得名，大米之所以品质优良，举世无双，得益于其生长在世界独一无二的生态环境中，其矿物质、有机质微量元素含量是普通大米的3-6倍，是实至名归的米中之王。

因特定环境，政府重视，多次有国外、省市专家到江西村传授先进栽培技术，2001年被国内外专家局授予“智力无公害优质大米”生产基地，2007年通过国家权威“有机食品”认证