## 新一代咀嚼型卵磷脂 大豆卵磷脂

产品名称	新一代咀嚼型卵磷脂 大豆卵磷脂
公司名称	镇江市京口康麦保健品经营部
价格	.00/个
规格参数	主要成分:大豆卵磷脂 提取来源:非转基因大豆 外观:淡黄色颗粒或粉末状固态物质
公司地址	中国 江苏 徐州市鼓楼区 大马路68号民生大厦1213室
联系电话	86 0516 83707678 13851761669

## 产品详情

主要成分 大豆卵磷脂 提取来源 非转基因大豆外观 淡黄色颗粒或粉末状固态 检测方法 现代化分析检测

物质

含量 卵磷脂含量高达97(%) 应用剂型 咀嚼型颗粒 临床应用 良好 包装 8盒/箱

保存期 24个月(月)

福麦新粮坊大豆卵磷脂是由我国粮油食品行业的新锐企业——南京福麦科技发展有限公司研制的新一代保健食品,与同类产品相比,其具有如下特点:

——纯度高。高纯大豆卵磷脂外观物理形态为一种淡黄色颗粒或粉末状固态物质。福麦新粮坊大豆卵磷脂产品采用先进工艺,利用现代化的分析检测手段,对国内外的卵磷脂产品进行了充分的调研后,精选原料加工而成。其中卵磷脂含量高达97%以上,其中磷脂酰胆碱 24%,脑磷脂 20%,肌醇磷脂 14%,磷脂酸 7%,无任何其它化学添加剂和防腐剂,是卵磷脂产品中的极品。而一般的胶丸类卵磷脂产品其有效成分含量仅为30-45%。

——口感好。严格控制原料品质及生产工艺条件,使产品口味清香甘甜,无油腻感,适于嚼服,为各类 消费者所喜爱。

- ——不含油胶丸大豆卵磷脂产品,因加工工艺的要求一般要添加50-70%大豆油,而本产品在脱除粗卵磷脂中全部豆油后,直接制成颗粒状及片状纯卵磷脂,有利于提高人体对卵磷脂的消化吸收,减少热量的摄入。
- ---从纯天然非转基因大豆中提取,保证了原料的安全性。
- ---过氧化值小于5meq/kg,确保长期食用的安全性。在此,我们值得着重强调的是:在我国对卵磷脂产

品尚无统一的国家标准,而在欧共体内,对用于食品的卵磷脂,却有一个强制性的品质指标——过氧化值。

这一强制性的标准规定:用于食品的卵磷脂过氧化值必须小于10 meq/kg。作为卵磷脂专业的研究机构,我们积极倡导长期服用卵磷脂的消费者要选择过氧化值小于5 meq/kg的产品,以确保长期服用的安全性。

---国内唯一咀嚼系列卵磷脂产品。

国外最新研究结果表明:在咀嚼过程中,卵磷脂与口腔唾液中各种消化酶形成一种微囊化的物质---脂质体。该物质不仅极易被人体直接吸收,而且,对食物中其它营养素的吸收有协同作用,从而使卵磷脂的各种保健功能更加显著。

【功效成分及含量】大豆卵磷脂 97%。

【食用量及食用方法】强烈推荐嚼服,也可调入酸奶、果汁中饮用,每天1-2袋

【规格】5克/袋,30袋/盒。

【保质期】24个月。

【贮存方法】阴凉干燥处保存。

【产品批准号】q/sxxb2

【卫生许可号】沪质监(闵)食证字(2005)第0249号

【出品企业】南京福麦科技发展有限公司

镇江市京口康麦保健品经营部位于美丽的苏南城市-镇江,康麦是一家从事饮食科学研究,提倡天然、绿色、完整饮食消费理念,打造老百姓最受欢迎的全民健康大课堂和最喜爱的保健食品、营养食品为目标,同时从事国民饮食结构现状、食品安全问题调查研究,是集科普、销售、服务为一体的新兴健康产业,目标是通过对广大民众科学的引导,树立正确的生活方式,从而提高我国居民科学饮食素养和生活质量。