

功能性红曲 谷物，红曲菌及水

产品名称	功能性红曲 谷物，红曲菌及水
公司名称	山东省巨野晨农天然产物有限公司
价格	.00/个
规格参数	主要成分:洛伐它汀(或称莫纳可林K) 提取来源:谷物，红曲菌及水 外观:暗红或根据客户要求
公司地址	中国 山东 青岛市 青岛市山东路一号滨海花园海雅楼16A
联系电话	86 0532 85730963 13805327583

产品详情

主要成分	洛伐它汀 (或称莫纳可林K)	提取来源	谷物，红曲菌及水
外观	暗红或根据客户要求	检测方法	HPLC
含量	0.4, 0.8, 1.0, 1.5, 2.0 (%)	规格	0.4, 0.8, 1.0, 1.5, 2.0 %
包装	25kg/drum	保存期	24 (月)

功能性红曲(又称为降脂红曲)red yeast rice 0.4%,0.8%,1.0% 1.5%,2.0% , 本公司以谷物，红曲菌及水为生产原料，经固态长时间发酵生产，含高比例（60-85%）的开环（酸式结构）洛伐它汀(或称莫纳可林k)；此外，功能性红曲产品中同时富含具有治疗骨质疏松的麦角甾醇、不饱和脂肪酸、氨基酸、- 氨基丁酸及活性肽。产品中不含桔霉素，100% 固态发酵，没有任何人工添加和勾兑，完全按照gmp生产规范,产品品质充分得到美国，台湾，欧洲客户的信赖。

red yeast rice powder(功能性红曲粉末)0.4% , 0.8% , 1.0% , 1.5% , 2.0% , 2.5% , 3.0% , 4.0%

red yeast rice granular(功能性红曲颗粒) 0.4% , 1.0% , 1.5% , 2.0% , 2.5% , 3.0% , 4.0%

我们新开发的100%水溶性功能性红曲red yeast rice (100% water-solubility) 0.4%,0.8%,1.0% 1.5%,2.0% , 2.5% , 3% .以谷物，红曲菌及水为生产原料，经固态长时间发酵生产，经过严格后处理除渣，高温瞬时喷雾干燥。含高比例（60-85%）的开环（酸式结构）洛伐它汀(或称莫纳可林k)。该产品可100%全部快速地溶解于冷水,水溶液完全透明,作为营养补充和天然色素,可用于功能性饮料的配方。

