

byōm[®]

remastered



由内而外的健康

byōm[®], 发音为[biome],是目前市场上唯一的液体益生菌,它能帮助您
您的身体在一些关键领域达到优化,带来多重益处。

它来自一种独特的混合配方,含有多种成分,能够
使您获得健康的肠道细菌,促进最佳的消化健康。

除了提供来自 9 种不同菌株的 200 亿 CFU 之外, **byōm[®]** 还有
助于将您的身体置于碱性状态。得益于我们产品中的离子微量元
素,它还能同时为细胞补充水分。

这有助于您保持健康、快乐和水润,
让您轻松度过每一天!

byōm[®] 是一款独特且功能强大的产品,具有您对Velovita
产品所期待的多重功效。请尽情享受!



帮助平衡体内
的 pH 值*



改善消化
系统健康*



有助于增强细
胞水合作用*



可帮助支持健
康的免疫系统*



可帮助人体对
抗有害细菌*

我们高效的 **byōm**® 专利配方包括酶和益生菌混合物、微量元素复合物等!所有这些都是我们独一无二的工艺中精心挑选的成分,为您的消化系统和身体提供最大的支持,以达到最佳的消化健康。

9种菌株 +200 亿 CFU = 1个有利健康的微生物群

一个有利健康的微生物群意味着

- 更健康的中枢神经系统和大脑功能。
- 更强大的消化系统能够处理更多样化的饮食。
- 对感染做出更有效的身体反应。

每一口 **byōm**® 都能让您的身体处于碱性状态,从而



促进细胞正常运作



促进睡眠



提高警觉性和精神敏锐度

byōm® 让您拥有更强壮的身体!

byōm® 通过强化与人体细胞共存的数十亿有益细菌,支持肠道健康。

为什么选择 **byōm**®?

在一天的开始,喝一口 **byōm**® 帮助您平衡和滋养肠道。蛋白分解酵素有助于分解食物,这是释放营养物质的必要过程,因此您也会从每一餐中获得更多的营养。在第一周结束时,您可能会发现自己的消化健康和排便模式有所改善。随着时间的推移,这种益处还会成倍增加。

健康由内而外

byōm® 旨在帮助您从内到外感觉更好,它影响的不仅仅是消化系统的健康。它不仅影响消化系统的健康。它还有助于

- 口腔健康
- 肠胃健康
- 心理健康
- 肺部健康
- 皮肤健康

补充说明

食用量: 1份 (15 毫升)
每盒 25 份

每份含: % 每日摄入量

热量	0
饱和脂肪热量	0
碳水化合物	0 克 < 1%*
糖	0 克 †

Velovita®调和混合物 483 毫克 †

益生菌混合物 (200 亿 CFU) (鼠李糖乳杆菌、植物乳杆菌、嗜液乳杆菌、溶血性乳杆菌、酪酸乳杆菌、双歧杆菌、嗜酸乳杆菌、长双歧杆菌、乳双歧杆菌)、酵素混合物 (淀粉酶、纤维素酶、转化酶、木瓜蛋白酶、乳酸菌)、酵素混合物 (淀粉酶、纤维素酶、转化酶、木瓜蛋白酶、乳酸菌)、嗜酸乳杆菌、长双歧杆菌、乳双歧杆菌)、混合酶 (淀粉酶、纤维素酶、转化酶、木瓜蛋白酶、蛋白酶、乳糖酶、菠萝蛋白酶、脂肪酶、麦芽糖酶)、微量元素复合物

*每日百分比值 (DV) 基于 2000 卡路里饮食

†每日摄入量 (DV) 未确定

扫描查看更多



其他成分 纯净水、天然味料、碳酸钾、蒙克果、海盐、浓缩柠檬汁、有机苹果醋、蔬菜汁、菠萝蛋白酶、苹果醋、蔬菜汁 (调色)。

这些声明未经食品和药物管理局评估。本产品不用于诊断、治疗、治愈或预防任何疾病。

充分利用 **byōm**® 只需几个简单的步骤

只需几个简单的步骤

1 每天至少服用一次,最好早上服用。您可以直接服用或加入 8-10 盎司的水或牛奶。为达到最佳效果,请在餐前 30 分钟服用。在室温或室温以下温度保存,以保持新鲜。

2 可以与 **plōs**® Thermo和 **zlēm**® 配合使用,以获得最大的消化功效。

什么是益生菌?

益生菌是有益于人体健康,尤其是消化系统健康的微生物(细菌)。它们存在于酸奶等食物和膳食补充剂中,颠覆了人们长期以来认为细菌和其他微生物是“病菌”的观念。大多数细菌都是有益的--甚至是致命的。有些细菌有助于消化食物,消除诱发疾病的细胞,甚至有助于增强我们的免疫系统。

一个真正能为您提供帮助的社区

人体微生物组是指生活在人体特定部位(如口腔、皮肤或胃肠道)的微生物(细菌、真菌和病毒)群落。这些常驻微生物充满活力,并随着环境因素和宿主的生活方式(如饮食、运动、药物和其他因素)而变化。

您知道吗?

“您的免疫系统中实际上就在您的消化道中”

约翰霍普金斯大学医学院

“最新研究表明,益生菌可能对一系列健康问题有益,包括过敏、关节炎、哮喘、癌症、抑郁症、心脏病和胃肠道(GI)问题。益生菌甚至还有助于减肥!”

哈佛医学院



非转基因



无麸质



纯素



生酮饮食友好



不含乳制品