

日本nmn3000逆龄丸 ACMETEA W+NMN nmn

产品名称	日本nmn3000逆龄丸 ACMETEA W+NMN nmn
公司名称	白银区艾苛蜜百货商行
价格	面议
规格参数	
公司地址	甘肃省白银市白银区白银银西产业园晋江路7号2幢2-01
联系电话	13916331453 13916331453

产品详情

从古代皇帝炼仙丹，到现代科学家研究NMN，抗衰老、一直是大家关心的话题。近日NMN频频刷屏，据说李嘉诚也在投资相关产品，那么NMN抗衰老是真是假？

其实，ACMETEA W+NMN的抗衰老作用，是2014年由哈佛大学的大卫·辛克莱尔实验室初步发现的。并在2016-2018年间由哈佛医学院、华盛顿大学、日本应庆大学等世界科研机构分别从逆转肌肉萎缩、提升体能；抑制衰老引起的认知能力下降；逆转血管、保护心脑血管功能等多个角度证实了其抑制衰老，延长寿命的显著效果。

附：《NMN质量管理国际十大核心标准》，日本nmn逆龄丸作用，提供参考NMN选择，高浓度，高纯度，nmn日本哪里买，高含量，高作用，高活性。

例如在衰老的过程中，NAD+辅酶会变少，特别是在神经退行中，急性NAD+耗竭更是神经细胞的关键执行步骤。而在动物模型中提高NAD水平可以延缓衰老和神经退行性疾病的进程。

近年来，NAD⁺的重要性扩展到衰老以及衰老相关的人类多种重大疾病，包括神经退行性疾病、性疾病、疾病、代谢综合症、等，NAD⁺合成受损或NAD消耗加剧导致的NAD水平下降，以及NAD水平过高与这些疾病的发展密切相关。

ACMETEA W+NMN

附：《NMN质量管理国际十大核心标准》，提供参考NMN选择，高浓度，nmn，高纯度，日本nmn3000逆龄丸，高含量，高作用，高活性。

紧接着哈佛大学的大卫·辛克莱尔实验室首次确认NAD+前体NMN对哺乳动物具有显著抑制衰老、延长寿命的潜力。NMN是一种β-烟酰胺单核苷酸在人体细胞能量生成中起到十分重要的作用，它参与细胞内NAD+的合成是其形成的前体物质。之后通过一系列的实验发现它对于人体抗老效果也是十分良好的，并且副作用及不良反应近乎于0。

附：《NMN质量管理国际十大核心标准》，提供参考NMN选择，高浓度，高纯度，高含量，高作用，高活性。

日本nmn3000逆龄丸-ACMETEAW+NMN -nmn由白银区艾苛蜜百货商行提供。白银区艾苛蜜百货商行（www.acmetea.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。类人肽——您可信赖的朋友，公司地址：甘肃省白银市白银区白银西产业园晋江路7号2幢2-01，联系人：莉莉。