

MY NAD+

Energize Your *Cell*
Enhance Your Life



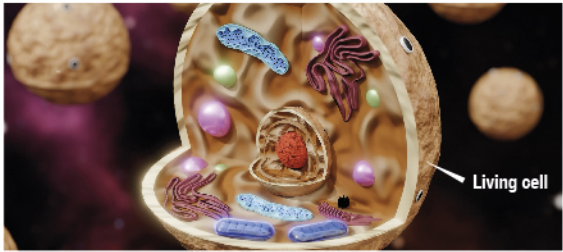
Tenagakan Sel Anda
Tingkatkan Hidup Anda

激活您的细胞, 提升生活品质

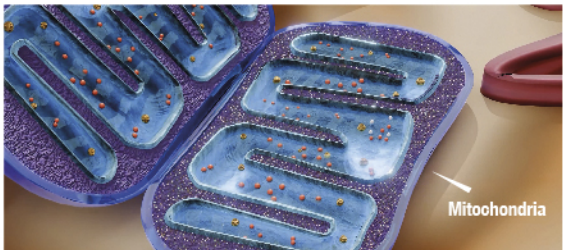
What is NAD+

NAD⁺ (nicotinamide adenine dinucleotide) is an essential coenzyme found in all living cells. Its main function is to help convert food into energy and maintain cell health. NAD⁺ is vital for cellular metabolism, participating in redox (oxidation-reduction) reactions by accepting and donating electrons to support various cellular functions and overall well-being.

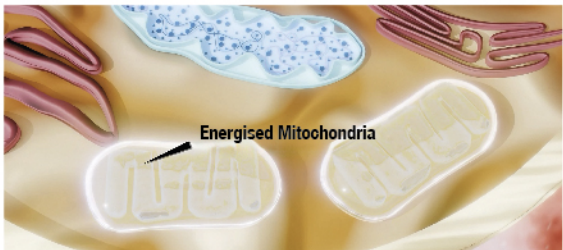
Mode of Action



All living cells need energy, which is produced in the mitochondria.



NAD⁺ helps convert nutrients from food into chemical energy.



NAD⁺ supports cells, boosts energy production, and improves overall quality of life.

Why choose **MY NAD+**



Risk of Contamination

Comes in a **freeze-dried** form, reducing contamination risks.



Purity

Fewer additives and preservatives compared to liquids.



Shelf Life

Lasts longer on the shelf without spoiling.



Flexibility

Can **easily adjust** how much you take to fit your needs.



Cost-effectiveness

Often **cheaper** than liquid versions.



Stability

It **stays stable** at room temperature because it doesn't contain water.



Enhanced Absorption

Once mixed and given, the powder is quickly absorbed by the body, **working faster**.



Best Recommended Dosage

125mg is the ideal starting point for an individual's general needs.

Benefits of **MY NAD+**



DNA Repair and Telomere Lengthening



Mood Elevation and Depression Management



Reduced Fatigue, Increased Energy, and Endurance



Anti-aging Properties



Vision and Hearing **Improvement**



Improved Cardiac Functions



Immune System Stimulation



Support for **Weight Loss**



Enhanced **Mental Clarity**



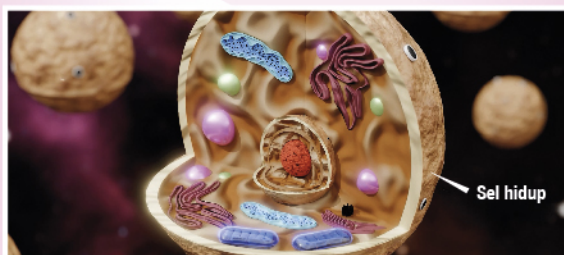
Enhanced **Metabolism**



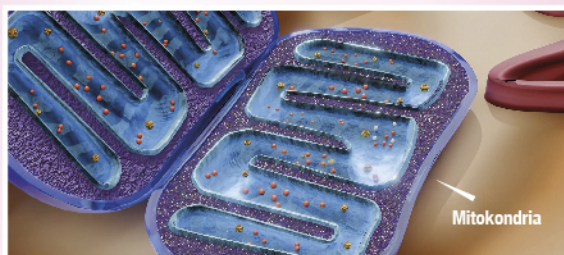
Apakah itu NAD+

NAD⁺ (nikotinamida adenina dinukleotida) adalah koenzim penting yang terdapat dalam semua sel hidup. Fungsi utamanya adalah membantu menukar makanan menjadi tenaga dan mengekalkan kesihatan sel. NAD⁺ amat penting untuk metabolisme sel, mengambil bahagian dalam tindak balas redoks (pengoksidaan-pengurangan) dengan menerima dan mendermakan elektron untuk menyokong pelbagai fungsi selular dan kesejahteraan keseluruhan.

Cara Tindakan



Semua sel hidup memerlukan tenaga, yang dihasilkan di mitokondria.



NAD⁺ membantu menukarkan nutrien daripada makanan kepada tenaga kimia.



NAD⁺ menyokong sel, meningkatkan penghasilan tenaga, dan memperbaiki kualiti hidup secara keseluruhan.

Mengapa memilih **MY NAD+**



Risiko Pencemaran

Datang dalam bentuk **beku-kering**, mengurangkan risiko pencemaran.



Ketulenan

Kurang bahan tambahan dan pengawet berbanding cecair.



Jangka Hayat

Bertahan lebih lama di rak tanpa rosak.



Fleksibiliti

Boleh dengan **mudah menyesuaikan** jumlah pengambilan mengikut keperluan anda.



Keberkesanan kos

Seringkali **lebih murah** daripada versi cecair.



Kestabilan

Ia **kekalkan stabil** pada suhu bilik kerana tidak mengandungi air.



Penyerapan Dipertingkatkan

Setelah dicampur dan diambil, serbuk cepat diserap oleh badan, **berfungsi lebih cepat**.



Dos yang Disyorkan

125mg adalah titik permulaan ideal untuk keperluan umum individu.

Manfaat **MY NAD+**



Pembaikan DNA dan Pemanjangan Telomere



Mengurangkan Keletihan, Meningkatkan Tenaga, dan Ketahanan



Peningkatan Penglihatan dan Pendengaran



Rangsangan **Sistem Imun**



Kejelasan Mental yang Dipertingkatkan



Peningkatan Mood dan Pengurusan Kemurungan



Ciri-ciri **Anti-Penuaan**



Fungsi Jantung yang **Diperbaiki**



Sokongan untuk **Penurunan Berat Badan**



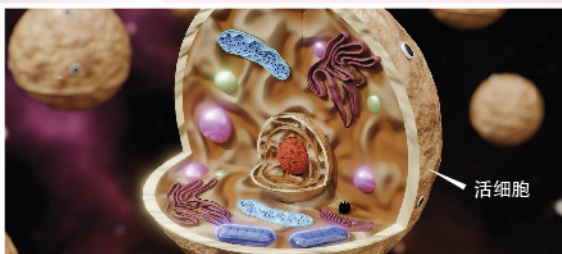
Peningkatan **Metabolisme**



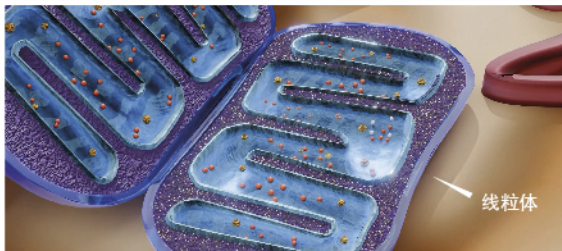
什么是NAD⁺

NAD⁺(烟酰胺腺嘌呤二核苷酸)是一种存在于所有活细胞中的重要辅酶。它的主要功能是帮助将食物转化为能量并维持细胞健康。NAD⁺在细胞代谢中起着至关重要的作用，通过接受和捐赠电子参与氧化还原反应，从而支持各种细胞功能和整体健康。

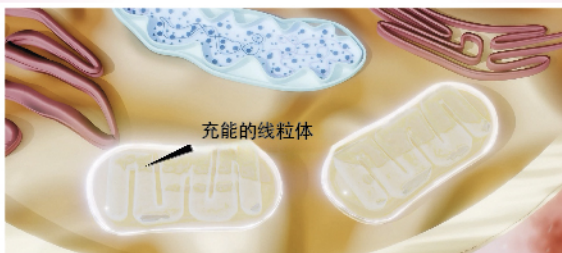
作用方式



所有活细胞都需要能量，而这些能量是在线粒体中产生的。



NAD⁺帮助将食物中的营养转化为化学能量。



NAD⁺支持细胞，促进能量生产，并提高整体生活质量。

为什么选择 **MY NAD+**



污染风险

采用冷冻干燥形式，减少污染风险。



性价比

通常比液体版本更便宜。



纯度

相比液体，添加剂和防腐剂更少。



稳定性

因为不含水分，它在室温下保持稳定。



保质期

在货架上保存时间更长，不易变质。



吸收增强

一旦混合并服用，粉末迅速被身体吸收，效果更快。



灵活性

可以轻松调整用量以满足您的需求。



最佳推荐剂量

125毫克是满足个人一般需求的理想起始剂量。

MY NAD+ 的好处



DNA修复和端粒延长



提升情绪和抑郁管理



减少疲劳，增加能量和耐力



抗衰老特性



改善视力和听力



改善心脏功能



刺激免疫系统



支持减肥



增强精神清晰度



增强新陈代谢



*NAD+ is the closest we've gotten
to a fountain of youth.*

Dr. David Sinclair
Professor of Genetics at Harvard Medical School

*Boosting NAD+ levels can have profound
effects on health and longevity.*

Dr. Charles Brenner
Chief Scientific Advisor at ChromaDex and Professor of Biochemistry



Certificate of HPLC



Certificate of Analysis



Recommended Treatment Regime | Clinical Reference

Rejim rawatan yang disyorkan | Rujukan Klinikal

推荐治疗方案 | 临床参考

Scan to read full paper | Imbas untuk membaca kertas penuh | 扫描阅读全文



Wellnet Xolutions SDN. BHD.

(20231014782 (1508704-A))

+6013-366 1933 | wellnetsolutions.my@gmail.com

wellnetsolutions.com.my