

最终产品评分

1. **完全性** — 该产品是否包含混合标准中列入的，并被认为是理想健康状况所必需的所有营养素？
2. **功效水准** — 在该产品所包含的营养素中，功效水准能赶上或超过混合标准中相应营养素功效水准 50% 的百分比。
3. **生物利用度** — 产品中是否包含像氨基酸螯合物或有机酸这样最容易被生物利用的矿物质？
4. **维生素 E 的生物活性** — 产品是否仅仅包含维生素 E 的 d-异构体（ α -生育酚的天然生物活性形式）或该产品利用了维生素 E 的 d- 或 l- 异构体（生物活性仅仅是天然维生素 E 的一半或少于一半的维生素 E 的合成形式）？
5. **心脏健康 3 组合** — 产品中是否包含对心脏健康起重要作用的维生素 E、辅酶 Q10 和镁？它们的功效水准是否达到或超过混合标准的 50%？
6. **降低高半胱氨酸 3 组合** — 产品中是否包含维生素 B6、维生素 B12 和叶酸这三种营养素？它们的功效水准是否达到或超过混合标准的 50%？
7. **骨骼健康营养素** - 产品中是否包含那些经临床研究证实对保持理想的骨骼健康非常重要的营养素（包括：维生素 D、维生素 K、叶酸、维生素 B6、维生素 B12、硼、钙、镁、矽和锌）？它们的功效水准是否达到或超过混合的标准 50%？
8. **抗氧化剂 3 组合** — 产品中是否含有三种主要的抗氧化剂物质：维生素 E、维生素 C 和 β -胡萝卜素？它们的功效水准是否达到或超过混合标准的 50%？
9. **谷胱甘肽支援物** — 产品中是否含有谷胱甘肽合成过氧化物酶代谢途径发挥正常功能所必需的营养素前体物质？它们的功效水准是否达到或超过混合标准的 50%？
10. **新陈代谢的支援物** - 产品中是否含有帮助葡萄糖代谢和支援机体产生、储存和利用能量的必需营养素？它们的功效水准是否达到或超过混合标准的 50%？
11. **生物类黄酮类物质** - 产品中是否含有生物类黄酮类物质（柑桔属类黄酮、豆黄酮、栎精、栎素、橘皮苷、芸香苷、越桔提取物和绿茶邻苯二酚）和前花色素的混合物？它们的功效水准是否达到或超过混合标准中生物类黄酮类物质混合物和 PCOS 联合推荐功效水准的 50%？
12. **酚类化合物** — 产品中是否含有酚类化合物(多酚酸及其衍生物，包括姜黄素)并且其功效水准能够达到降低冠心病发生的程度（最近文献发表的能够降低冠心发生的剂量为 25 毫克）？
13. **抗脂肪因数** — 产品中是否含有重要的抗脂肪肝因数-胆碱（包括卵磷脂）和纤维醇？它们的功效水准是否达到或超过混合标准的 50%？
14. **潜在毒性** — 产品中是否含有水准超过混合标准 100% 的维生素 A 和铁？