

中门点8天然超小分子矿泉水

产品名称	中门点8天然超小分子矿泉水
公司名称	北京中门康健投资有限公司
价格	3.00/瓶
规格参数	中门点8:3
公司地址	北京海淀区远大路39号1号楼009室
联系电话	4000883669 18911205529

产品详情

为什么说高能态络合离子活性矿泉水是健康好水

当前国际公认的健康饮用水，可以概括为高能态活性水（超小分子水）、络合离子水（含有丰富的人体所需微量元素）和矿泉水三种水。专家认为，真正健康好水应该是高能态活性水、络合离子水和矿泉水的三者完整统一，不可偏废，缺一不可。只有三者都具备，才是真正的健康好水。

高能态络合离子活性矿泉水正是同时具备这三种特性的健康好水，可以说是国际饮用水领域的一项重大突破。科学研究发现，北京燕山矿脉流出的水到中门寺的地方涌出一种矿泉水，其功能和广西巴马长寿村的水质相似，甚至有些指标更高，目前已成功推向市场的“中门清泉”高能态络合离子活性矿泉水就是已经得到众多饮用者认可的健康好水。

高能态络合离子活性矿泉水是高能态活性水，即以生命动力源含水络合离子为中心的超小分子团水。高能态活性水有效解决了水的退化问题，不仅含有高能量的生命动力源，而且水本身的生命动力源分布相近，经饮用，使胸腺不断地生产人类“免疫司令”--- t 细胞并能够直接进入人体细胞核，达到增强细胞活力、提高人体新陈代谢的作用。

自然界包括我们平时的饮用水都是以分子团形式存在，相应的水分子团有大小之分。

小分子团水，氧17核磁共振（ $^{17}\text{O NMR}$ ）半幅宽值小于100hz。自然界中的小分子团水，最典型的是雪花、冰川水等，呈六角形晶体结构，故俗称六角水或六环水。

大分子团水，氧17核磁共振（ $^{17}\text{O NMR}$ ）半幅宽值大于100hz。如：自来水有13个水分子组成；纯净水由30-40个水分子组成；污染水有几十个甚至数百个水分子组成。

高能态络合离子活性矿泉水与各种水的氧17核磁共振（ $^{17}\text{O-NMR}$ ）半幅宽值比较（表2.a）

水 样 $^{17}\text{O-NMR}$ 半幅宽（hz） 水 样 $^{17}\text{O-NMR}$ 半幅宽（hz）

自来水 110 ~ 135 优质矿泉水 65 ~ 80

纯净水 110 ~ 120 巴马长寿水 63 ~ 65

雨水 119 冰川水 63 ~ 70

蒸馏水 118 活性水 60 ~ 70

矿泉水 84 ~ 110 高能态络合离子活性矿泉水 54 ~ 59

表2.a

通过以上比较可以看出，高能态络合离子活性矿泉水氧17核磁共振（ $^{17}\text{O-NMR}$ ）半幅宽仅为54-59hz，可以说是当之无愧的超小分子团高能态活性水。

形成超小分子团水有两个条件：

（1）必须以对人体有益的矿物质为支架；

（2）水分子与水分子之间的缔合键，为氢键，氢键具有2.7-4.1um（光子能量），故形成小分子团水必须具有大于氢键的能量，才能打断氢键使大分子团变为小分子团。

因为纯净水不含有任何对人体有益的矿物质，故只能是大分子团水（由30-40个水分子组成）。

人喝什么水和细胞喝什么水是两个不同的概念。人渴了，要喝水。为解渴，不管是小分子团水还是大分子团水，只要卫生、安全都可以喝。水到体内后，仍然是以分子团的形式存在。但是，细胞只能吸收小分子团水。

2000年美国科学家彼得·阿格雷成功的拍摄了世界第一张细胞膜水通道蛋白的高清晰度立体照片，并向世人公布。这个发现揭示了细胞膜上有水通道（直径为2纳米左右），且只允许小分子团水通过，参与生命新陈代谢活动，并把各种离子带进入细胞内。污染造成退化的水，水分子团凝聚变大，因此，人体细胞是难以吸收。水不被细胞吸收，就不能参加人体一系列生命代谢活动。因此，彼得·阿格雷获得了2003年诺贝尔化学奖。

这张照片揭示了人类细胞因水的交流受阻而过早衰老的原因。这个伟大的发现揭示了细胞壁是被许多水通道贯穿的而非封闭状的壳体。生命对水的吸收是通过细胞膜水通道进行，这些缝隙连接通道是由六个蛋白质亚单位包绕而成的六角形通道，呈喇叭形且十分狭窄，在蛋白的静电力作用下，水分子一个一个穿过通道进入细胞，进行水合作用，对营养物质和代谢物进行吸收和排泄。它证实了人体细胞吸收和生理活动需要的必须是小分子团水，小分子团水才能被细胞吸收，才能起到物质代谢、能量代谢、信息代谢的载体功能。

其次，高能态络合离子活性矿泉水是络合离子水。当真正的远古高能活性水已不复存在时，作为生命动力源的含水络合离子，同样决定着生命的质量。

高能态络合离子活性矿泉水是以六个水分子包裹一个金属类微量元素（元素周期表中d轨道的11种微量元素）构成络合离子水分子团，水分子团直径为0.8纳米。这种含水络合阳离子亲电性强度适中、高活性、高能量，氧17核磁共振（ $^{17}\text{O-NMR}$ ）半幅宽为54—59hz，络合离子的直径仅为细胞直径的0.1-1%，具有良

好的量子效应，是特性最接近人体细胞的水，因此具有较强的细胞保健功能。

第三，高能态络合离子活性矿泉水是矿泉水。微量元素就是矿物质元素，它是人体生命所需的六大营养素之一。

在地球60公里厚的地壳中，有92种天然元素，其中的81种在人体内也存在。这81种元素按其人体所占质量的比例是否大于0.05%可划分常量元素和微量元素。常量元素又称宏量元素，有11种，集中在元素周期表前20号元素之内。它们共占人体总质量的99.25%。

这11种宏量元素的前6种是蛋白质，脂肪、碳水化合物与核酸的主要成分，后5种是体液的必需成分。占人体重量不足万分之一的元素称为微量元素。经专家研究证实，有20多种微量元素是人体所必需的，除了铁、锌、铜、钼、铬、锰、硒、钴、氟、碘、镍、钒、锡、锶之外，还有d轨道的11种微量元素。这些必需的微量元素摄入量也不可过多，过多就会产生毒性作用。有些微量元素，如铅、汞、镉等，对人体不仅有害，还会造成危险，如铅中毒，镉中毒等。

自古以来，微量元素一直存在于饮用水中，对人类健康发挥着重要的作用。随着科学技术的发展，全世界的营养学专家一致认为，微量元素是功能特殊的神奇物质，是人体不可缺少的第六大营养要素，用元素平衡方法检查和治疗疾病被称为第三代医学。

微量元素是体内重要的载体及电子传递系统，它参与激素和维生素的合成，对内分泌系统有所影响。体内众多的酶均需微量元素参与并激活，同时，微量元素还对自由基（机体氧化反应中产生的有害化合物，具有强氧化性，可损害机体的组织和细胞，进而引起慢性疾病及衰老效应。）进行消减。

多种元素共同维持人体内正常的营养状态及生理功能，事实证明，任何一项元素不足或过量都会使人患病，使新陈代谢、生长发育受到影响。例如，锌是一切生物必需的微量元素之一，儿童缺锌，就会厌食昏睡，脑迟钝，长不高，精神发育迟缓，烦躁易怒，多动，注意力缺陷综合症等。儿童缺铁则可引致贫血，食欲减退，免疫力低下，直接影响生长发育。老年人缺铜可造成贫血，白发，反应迟钝等。缺碘会造成甲状腺病变，还会影响智力的发展。

总之，人体微量元素的关键在于平衡和齐全，缺乏或过多都会引发健康问题，甚至患上疑难杂症。如高血压患者体内大多数缺乏锗、铜、钴、铁几种元素，体内的锌、镉和铅元素却超标，老年性白内障患者大多缺锌、锂、铬、硒、硅、锡元素，而多了铜、镁和钙元素。

高能态络合离子活性矿泉水，不仅含有丰富、均衡的微量元素，而且微量元素以络合离子的形态和水分子结合在一起，使人体对水中矿物质的吸收度达到90%以上。同时，高能态络合离子活性矿泉水为微碱性，这也是最适合人体体内环境及生理特点的饮用水。

综上所述，高能态络合离子活性矿泉水具备以下特性：

- 1、活化细胞——可增强免疫力
- 2、渗透力强——可加速人体新陈代谢
- 3、溶解力强——具有疗效功能
- 4、含氧量高——具有抑菌作用
- 5、接近人体细胞水——具有保健功能

高能态络合离子活性矿泉水有以下主要功效：

- 1、矿物质丰富、口感好；
- 2、分子团小，能够进入人体细胞核；
- 3、经常饮用可使粪便、尿液、汗水变清洁；
- 4、常饮对内科系统疾病有较好的缓解和辅助治疗作用；
- 5、健康、美容、长寿；