

# 水企纷纷推高价水 欲推一次性桶装水

今年1月1日起,随着《食品安全国家标准包装饮用水》(GB19298-2014)(下称“新国标”)正式实施,行业乱象得到一定遏制。而在包装饮用水行业增速放缓的大背景下,企业纷纷推出高价水。对此,广东省瓶装饮用水行业协会会长罗坦直言,高价水不等于高端水。与此同时,为摆脱发展困局,一些企业转向一次性桶装水。

**新国标实施  
整体遏制行业乱象  
但对山泉水似有不公**

新国标规定,包装饮用水不得以水以外的一种或若干种成分来命名,“饮用矿物质水”名称将不再允许使用,另外除天然矿泉水外,市面上在售的包装饮用水只分为饮用纯净水和其他饮用水两类。产品名称不得标注“活化水”“小分子团水”“功能水”“能量水”以及其他不科学的内容。日前,记者走访广州市场看到,“小分子团水”、“功能水”等已难见踪影,超市陈列架上多款知名小包装饮用水品牌也换了新面孔,其中,屈臣氏蒸馏水统一改成了“屈臣氏饮用水”,康师傅饮用水也正式换装“康师傅

优悦包装饮用水”。

广东省瓶装饮用水行业协会专家委员会副主任郭伟鹏指出,新标准实施之后,引导饮用水行业更加快速发展,包装饮用水安全性越来越高,朝着越来越好的趋势发展。采访中,水企均表示根据标准做了相应调整,其中鼎湖山泉称,新国标的实行,使消费者对产品选择更简单、明确,让消费者明白消费。华润怡宝亦表示,新国标更明确的树立了行业标准,进一步规范企业行为,并对包装饮用水市场起到有效的监管作用。而最重要的一点,是让“老百姓喝上明白水”。新国标在很大程度上遏制了包装饮用水“换名涨价”、“制造用途”的行业乱象。

但广东爱森食品饮料有限公司表示,与原来的标准相比,新国标内容虽然更加简明、清晰,但包装饮用水的名称不能标识“山泉水”的规定,对具有数千年饮用历史、有着深厚用户基础的山泉水来说不太公平。

据了解,虽然新标准规定,除矿泉水、纯净水之外,其他瓶装水一律归类为“其他饮用水”,但这仅是分类,而非产品名称。作为产品名称,天然水、山泉水仍可继续存在,只不过归类在“其他饮用水”而已。

**行业现状  
增速有所放缓**

相关数据显示,包装饮用水在整体饮料行业中的地位与角色优势越来越明显,但水行业增速却有所放缓,且行业集中度越来越高。

2016年2月28日,中国食品工业协会发布2015年度饮料行业整体运行报告数据显示,2015年,我国饮料行业全年累计总产量17.661亿吨,同比增长6.23%。据该协会行业统计调查,从各类饮料产量占比看,2015年,包装饮用水产量为8.766亿吨,比上年同期增长12.15%;从产量所占比看重,包装饮用水的比重占到饮料总产量49.64%,比上年同期增加2.77个百分点。而AC尼尔森最新数据则显示,今年1到5月,国内瓶装水市场增速放缓,较去年同比增长6%。

花都桶装水领导品牌芙蓉山泉总经理杨金银称,经过前几年高速发展后,近两年饮用水市场遇到了很大的困境,但饮用水行业整体发展趋势较好,各大企业发展势头虽然不像前几年那么迅猛,但还是比较平稳。

此外,目前包括广州在内的

饮用水市场饮用水品牌越来越少,行业集中度越来越高。杨金银表示,今年行业出现了资源整合、兼并重组、产业升级等一些重大改革步伐,对饮用水行业的发展起到了非常大的促进作用。现在很多企业也在由劳动密集型模式向自动化模式转变,一些小企业则由小型化向规模化转变,在经营模式上也由以前分散的单品模式转向连锁经营模式,由单一品牌转向多品牌经营,以达到销售链上的规模效应。

**市场应对  
水企扎堆“高端水”市场**

近年来,众水企密集扎堆高端水市场,推出高价水,其中一个重要原因便是高端水市场的利润率比较高。有报道称,从利润率来看,国内矿泉水的平均利润率仅为3.85%,而高端水的利润率大概为普通水的6~7倍。同时有数据显示,目前我国高端水市场份额占比仍小,去年行业销售收入接近1500亿元的瓶装水市场中,高端水占比仅为10%~15%。

对于高端水及高价水,多家水企表达了自己的态度。2015年2月,农夫山泉在长白山推出

三款新品(其中包括一款玻璃瓶包装的天然矿泉水)时就曾提出,高端水是近年来备受关注的概念,通常,市场会以是否高价来定义高端水,但农夫山泉则认为,高端水应该具备三大特点:稀缺的天然水源、天然均衡的矿物元素含量、能够体现深厚的自然或人文文化内涵。其中,前两点是自然赋予的,第三点则需要人为的努力。为了让产品富有美感和文化附加值,农夫山泉花了三年时间邀请了5家国际顶尖设计公司进行设计,历经58稿后才最终选定包装设计。鼎湖山泉认为,真正高端是指高价值,包括产品、品牌、渠道最优等。

广东省瓶装饮用水行业协会名誉副会长马幼骥强调高价不是高端,这是消费者一大错误观点。他认为高端水首先是水质一定要安全、天然、无污染,并含有多种对人体有益的成分且该成分是稀缺的,另外,水的加工应采取先进的技艺,严格把控生产流程,不能受微生物和化学污染;同时,也要达到消费安全,即产品从出厂后到消费者手上环节,包括运输、存储都要有安全性保障,最后,水要有一定文化的底蕴,有不可或缺的社会地位。

(来源:信息时报)

资讯

## 专家给出7条健康饮水标准

喝水也有健康标准?北京公众健康饮用水研究所所长李复兴日前指出,健康的饮用水有7条标准。

在由中国小康建设研究会主办的“第四届水与国家安全研讨会暨中国绿色环保产业发展高峰论坛”上,李复兴表示,健康的饮用水应当不含有毒、有害及有异味的物质;硬度适中;人体所需的矿物质含量适中;呈弱碱性;水中溶解氧及二氧化碳含量适中;水分子团小;水的活性强。

矿泉水好还是纯净水好?专家指出,饮水中不能没有矿物质,但也不是矿物质越多越好。以碘化物为例,饮水中碘化物含量每升在0.02毫克至0.05毫克时对人体有益,大于0.05毫克时则会引发碘中

毒;长期饮用纯水,会导致身体内营养物质失衡,不利于健康。

我国是水资源相对短缺的国家之一,人均水资源只有世界水平的四分之一;全国70%的城市供水不足,20%的城市严重缺水;每年因缺水造成的经济损失达2000亿元到3000亿元。

为应对水资源缺乏现状,推动加强水安全,中国小康建设研究会环境保护促进委员会在研讨会上宣布成立。中国工业环保促进会会长杨朝飞表示,水资源短缺和水污染严重是我国水环境面临的两大难题,为此,应该综合施策,“保护”和“治理”双管齐下,共同守护“生命之源”。

(新华网)

科普

## 饮用天然矿泉水须具备三个基本条件

水是构成一切生物体的基本成分,不论是动物或是植物,均需水来维持生命。所以,水是生命之源泉。水也是人类必需的营养素之一,人体里约50%~70%是水分,含水量随年龄、性别、肌肉发达程度以及体脂多少而异。体内的水分主要与蛋白质、脂类或碳水化合物相结合,形成胶体状态。人体总水量中约50%是细胞内液,其余50%为细胞外液,包括细胞间液、血浆,维持着身体内环境水和电解质的平衡。

作为生命重要组成部分的水都遭受着世人的破坏,水也对人类发出警告。上个世纪后半期,工业的发展使水体受到工业废水、废渣的污染,特别是含重金属的废水污染,极大地危害了人类健康。近些年来,随着工业的迅猛发展,产生了大量含复杂有机物的废水,未经适当处理即排入天然水体中。因此水体污染的问题中,以有机物污染最为突出。到目前为止,全世界已在水中测出2221种有机化合物。我国有上亿人口饮用着这种被污染的水,越来越多的发现很多代谢性疾病在发展和增多,医务部门和有关专家证实,这与饮用水不洁有直接关系。

天然水是自然对人类的恩



赐,饮用天然矿泉水因含有各种不同的化学组分、微量元素而具有保健价值,是一种理想的人体微量元素补充剂。序源序化生态水取自百万年天然岩层深水,含有适合人体配比需要的均衡矿物质,是一款健康的超优良饮用水。在地表水和浅层地下水污染日益严重的今天,未受污染而又含有多种有益于人体健康的微量元素和化学组分的天然矿泉水更显宝贵。

饮用天然矿泉水必须具备的三个基本条件:

1.饮用天然矿泉水中所含的化学组分、气体成分或微量元素都必须是在自然环境中天然形

成的,不得人为添加任何矿物质,使其达到饮用天然矿泉水的水质要求。

2.饮用天然矿泉水中所含的化学组分、气体成分或微量元素,必须有一种或一种以上达到适当的含量。

3.饮用天然矿泉水是一种不经煮沸和其它方法消毒处理即可为人们直接饮用的天然饮料。因此对其卫生要求必须特别严格。尤其对微生物指标、物理指标、污染指标、放射性指标和感官性状特征(包括色、味、嗅、透明度和肉眼可见物等)均必须符合国际有关组织规定的饮用水的水质卫生指标。

(摘)



### 燕京水

### 健康水

燕京啤酒股份有限公司矿泉水厂

负责人: 齐宝才 地址: 北京市顺义区双河路9号

传真: 010-89495997

电话: 010-89495508 89498009 89495967 89495909