

# 虹口区正规贺百岁天然矿泉水价格

发布日期: 2025-09-22

贺百岁品牌受邀出席“2019中国·南亚经济贸易高峰论坛”并成为“官方独一指定健康饮品”。为适应消费者愈加强烈的健康诉求，健康、保健、绿色、天然将是软饮料业未来重要的发展趋势。在这种趋势之下，碳酸饮料衰落将不可避免，符合健康需求的瓶装水、植物饮品、蛋白饮料、果汁等品种则有较大的市场潜力。贺百岁趣湿茶中心竞争点：1、无添加、高温真空灭菌，保存期为十八个月；2、生物高科技萃取、营养成分较佳；3、原料较佳：贵州薏仁、北山楂、藿香等；4、采用药食材都是国家规定的“药食二用”之品，故也可称植物饮品；5、趣湿茶效果：1到2罐出现顺气打嗝，5到10箱见排湿效果。6、十人九湿、人人离不开排湿气。长期饮用贺百岁健康矿泉水可以预防和调理心脑血管、血压高、痛风等慢性疾病。虹口区正规贺百岁天然矿泉水价格

贺百岁天然山泉，之所以被誉为世界上较好的水，是因为：▲取自长寿之乡广西巴马天然水源，源头封装；自然纯净绝无污染顾虑。▲不添加任何人工矿物质，天然弱碱性水。弱碱PH值在7.3-8.3：接近人体血液偏弱碱性，更好的平衡人体酸碱性。完美PK赢人工添加矿物质的水。▲富含人体必需的多种矿物质和微量元素，其中包括钙、偏硅酸、锶、锌、锰、硒等，且矿物含量、比例均与人体所需非常接近；更易于人体吸收。▲巴马水在地下经过3千年漫长的缓慢、重复磁化，水被永远磁化，获得大量的磁场能量，打开水分子彼此之间的束缚，属于高能态活性水。▲世界上罕见的天然小分子团水，能通过人体只2纳米的细胞亲水通道，迅速为细胞补充营养和氧气，并带出废物和毒性，从而改善人体机能。虹口区正规贺百岁天然矿泉水价格贺百岁趣湿茶优势：原料较佳：贵州薏仁、北山楂、藿香等。

贺百岁天然山泉，水源地隐藏在巴马山峦原始生态区，源头封装；特殊的地质构造，对水起到净化、矿化、磁化、酸碱度调节的作用，缔造了这样一瓶珍贵好水。贺百岁天然山泉源自世界长寿之乡，地下2000米自涌而上，历经3000多年天然磁化的永磁、小分子、活氧、弱碱性、富含几十种矿物质、微量元素且比例均衡，细胞较需要的生命能量水。贺百岁天然山泉非人工添加加工而成，假一罚百！我们不仅是大自然的搬运工，更是大自然较好品质物产的搬运工！

贺百岁健康天然饮用水是指采用一定的方法部分切断氢键得到的由5、6个水分子缔结而成的水，这种形态的水更容易被人体吸收，从而达到强身健体、祛病益寿的功效。贺百岁健康天然饮用水富含偏硅酸、钾、钠、镁、钙、锶、硒、锂、氟等20多种有益于人体健康的微量元素，属低钠、低矿化度，含偏硅重酸碳酸钙型饮用山泉水，为天然矿泉水之珍品，适宜于各年龄段人士饮用。贺百岁健康天然饮用水，让天下人都有机会品尝到巴马的好水，让更多的人健康长寿、让更多家庭安康幸福。贺百岁新向未来，致力于打造优良健康饮品品牌。

贺百岁趣湿茶来自主打药食同源、健康饮品的「贺百岁」，将处理好的红豆、薏米以及茯苓等多种食材提炼出来，不用煮、不用熬，只需开罐就能喝，非常方便，贺百岁趣湿茶，源自于医圣张仲景的赤豆茯苓汤，经过十多年再改良研发（符合国家药食同源标准），三年多、上千次口感调试，匠心出品、经典之作。精选地道原材料，有严格的农残、重金属、黄曲霉素、二氧化硫、水分、灰分等检测合格报告。生物高科技萃取，高温灭菌，真空包装等十三道精湛工艺匠心熬制而成。开罐能闻到食材的清香，喝起来醇香浓厚、入口不涩、回味甘甜，口感层次很丰富。贺百岁水优势如下：富含天然微量元素与矿物质，均衡营养有益健康。虹口区正规贺百岁天然矿泉水价格

贺百岁趣湿茶优势：生物高科技萃取、营养成分较佳。虹口区正规贺百岁天然矿泉水价格

贺百岁养生饮品产品配方全部由南山生物自主研发、遵循中医五千年养生理念，选用药食同源的天然安全食材作为原料，做到品质首一、服务至上。贺百岁健康饮品系列优势：1、寿乡巴马新鲜泉水，优良生产工艺。2、食品级内包装，安全确保新鲜。3、即装即运物流，新鲜直达。4、富含天然矿物质，弱碱活氧小分子。5、我司郑重承诺，贺百岁所有包装饮用水产品各种营养物质纯属天然形成，绝无人造添加。贺百岁水作为高质量、无污染的珍稀活泉养生水，无论从健康或者养生角度，都是适合长期饮用的品牌水。贺百岁水源自世界长寿之乡广西巴马，其水质具有不可复制、无可比拟的优势。虹口区正规贺百岁天然矿泉水价格

上海寿南山生物科技有限公司主营品牌有贺百岁，发展规模团队不断壮大，该公司招商型的公司。是一家有限责任公司企业，随着市场的发展和生产的需求，与多家企业合作研究，在原有产品的基础上经过不断改进，追求新型，在强化内部管理，完善结构调整的同时，良好的质量、合理的价格、完善的服务，在业界受到宽泛好评。公司始终坚持客户需求优先的原则，致力于提供高质量的贺百岁长寿水，贺百岁趣湿茶。南山生物以创造高品质产品及服务的理念，打造高指标的服务，引导行业的发展。