

# 桶装饮用水检测饮用水细菌总数测试咸宁水质化验

产品名称	桶装饮用水检测饮用水细菌总数测试咸宁水质化验
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

为何要独立区划婴儿生活用水？小孩喝的水和成人喝的水怎么就不一样呢？婴儿生活用水究竟尤其在哪儿？目前市面上一些婴儿生活用水商品大多数多以低纳、低矿、关爱小宝宝肾脏功能为产品卖点，并会非常标明饮用水源地及其钾、钙、钠、镁等营养成分含量。为了能公平起见，在表二中用字母代表10多种商品。

根据表二不难看出，生产制造婴儿生活用水新产品的公司都不约而同减少了水中的矿物质成分。以钠为例子，在我国《GB生活饮用水卫生标准》中要求钠含量 200mg/升，可是婴儿生活用水产品上的钠含量大概维持在0.8—45mg/升的范围之内，减幅十分明显。

2003年，世卫组织坐落于罗马的世界卫生组织欧洲地区环境与健康中心，建立了一批来源于营养成分、医药学等多领域的，特意讨论了喝水中的矿物质对总饮食营养贡献，并把研究方向集结出版为《饮用水中的营养》一书，在其中\*13篇论文《饮用水中的营养矿物质：对婴幼儿营养的影响》简单介绍了喝水中的矿物质对宝宝营养产生的影响。原文中明确提出，与婴儿体重对比，新生儿的生活用水摄入量非常大并且摄取时间久，生活用水中营养的矿物浓度值可能会对婴儿摄入营养元素和矿物总产量有深远影响肉眼可见物、聚磷酸盐、溴离子、溴酸盐、嗅和味、碘化物、溶氧、悬浮固体、高锰酸盐指数、高锰酸盐指数、五日化学需氧量、氟化物、六价铬、挥发酚、石油类和动植物油类、亚硝酸盐氮、铜、锌、砷、汞、挥发酚这些

土质和水体堆积物49项

PH、有机物、磷、全氮、硝态氮、铵态氮、水解反应性氮、碳酸根、重碳酸根、氯根、铁、锰、交换性钙、铅、铬、可交换酸值、阳离子交换量、水溶盐、有机废气、六六六、滴滴涕这些

环境质量和有机废气42项

二氧化硫、氮氧化物、活性氧、氯化氢、烟尘环境湿度、铬酸雾、沥青烟、酚类化合物、苯可溶性物

、较低浓度的细颗粒物、镉、镍、铅、砷、汞、加热炉粉尘、烟尘、工业甲醇、硫化氢这些