

# 饮料食品饮料检测营养标准测试黄山食品检测

产品名称	饮料食品饮料检测营养标准测试黄山食品检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

夏季的夏日，饮品不知不觉地已渗入了我们的日常生活，许多人十分喜欢喝饮料，伴随着饮料行业之间的竞争与发展，消费者需求愈来愈多元化，饮品也是有越来越多新兴品牌问世。

近些年市场中的饮品商品品种繁多，备受大家的喜爱，特别是年青人人群。但据统计分析，饮品中食用添加剂、微生物菌种等数据不断曝光不过关。食品安全事件的诞生必定会引发很大的财产损失，假如顾客丧失对产品信赖，对公司的危害将无法估量，因此，一定要进行系统的饮品检验。

一般的情形下，饮品检验通常是检验物理性能，微生物指标和污染物质指标值，在检验的过程当中新项目一定会有所区别，例如当我们在买相近的饮品产品的时候，就会发现不一样新产品的外包装印刷的产品标准代号很有可能会有所不同，有实行国家行业标准，有实行国家标准，还有的实行产品标准，而饮品的检测项目的重要依据的就是一些规范。

为确保食品卫生安全，各单位也应严格把控产品品质，保证健康饮品安全性。供人体健康喝。那样对于饮品食品安全的检测项目标准和有哪些呢？

饮品检验范畴：

益生元：果香味型益生元，蛋白质型益生元、复合益生菌益生元

碳酸类饮品：是把二氧化碳气体和多种不同的香辛料、水份、糖浆、黑色素等混合在一起所形成的汽泡式饮品。像可口可乐、碳酸饮料等。主要成份包含：碳酸水、柠檬酸钠等碱性物质、白砂糖、香辛料，有一些含咖啡因。

果蔬汁饮料：各种各样水果汁、鲜打汁、蔬果汁、蔬菜水果混和汁等。

功能性饮料：含各类营养成分因素的健康饮品，达到身体特殊要求。

茶类饮料：各种各样绿茶叶、绿茶、花草茶、乌龙、大麦茶以、下火茶及其冰茶等健康饮品。有一些带有青柠檬成份。

含乳饮料：牛乳、酸牛奶、奶茶店等以鲜乳或奶制品为主要原料的健康饮品。

咖啡饮品：带有现磨咖啡成分健康饮品。

冰醋酸饮品：果醋饮料、苹果醋饮料等

酵素饮品：新鲜水果酵素饮品，酵素原液、酵素粉

粮食酒：啤酒、白酒、酒酿、米酒等

纯粮白酒：纯粮酒、白兰地酒、威士忌、白朗姆酒、葡萄酒、龙舌兰酒等

配制酒：竹叶青、虎骨酒、餐前酒、利口酒等

养生保健酒：各种各样养生保健酒、酒药等

关键检测项目：

基本物理性能：感观、蛋白、人体脂肪、总糖、灰份、总酸、二氧化碳气容积、多酚等

微生物指标：菌数、大肠杆菌、沙门菌、金黄链球菌、黄曲霉菌、酵母等

污染物质指标值：镍、镉、铅、锡等

基本添加物指标值：山梨酸、苯甲醛、糖精钠、黑色素、阿斯巴甜等

别的指标值：作用成份等

不一样健康饮品标准：

饮品 GB 7101

运动型饮料 GB 15266

汽水（碳酸饮料） GB/T 10792

绿茶叶 GB/T 14456.1

饮品 GB/T 21733

绿色有机食品 果蔬汁饮料 NY/T 434

植物蛋白饮料花生仁乳（露） QB/T2439

植物蛋白饮料核桃乳 QB/T 2301

植物蛋白饮料杏仁露 QB/T 2438

植物蛋白饮料酸奶（豆浆）和豆奶饮料 QB/T 2132

植物蛋白饮料椰子水及还原椰子水 QB/T2300

红萝卜汁 NY/T 874

芒果汁 NY/T 707

果汁及橙汁饮料 GB/T 21731

食品类工业级提取液（汁、浆）GB 17325

浓缩苹果汁 GB/T 18963

萃取苹果公司油汁 QB 2657

浓缩橙汁 GB/T 21730

果香味型益生元 QB/T 3623

绿色有机食品 果汁和浓缩橙汁 NY/T 290

绿色有机食品 芭乐果果肉饮料 NY/T 291

发酵型含乳饮料 NY/T 799

复合蛋白饮料 QB/T4222

谷物类饮品 QB/T 4221

白酒 GB 15037

酿造酒以及配制酒 GB 2758

露酒 GB/T 27588

浓香白酒 GB/T 10781.1

清香型酒 GB/T 10781.2

米香型 GB/T 10781.3

老白干香型纯粮酒 GB/T 20825

酱香白酒 GB/T 26760

浓酱兼香型白酒 GB/T 23547

特香型白酒 GB/T 20823

工业乙醇 GB 10343

米酒GB/T 13662