

## 湛江市功能饮料检测 茶叶灰分检测单位

产品名称	湛江市功能饮料检测 茶叶灰分检测单位
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司产品检测部
价格	100.00/个
规格参数	检测标准:国标,客户指定标准 检测周期:7-10个工作日 检测费用:按项目收费
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

## 产品详情

湛江市功能饮料检测 茶叶灰分检测单位 炎热的夏日，饮料在不知不觉中已渗透了我们的生活，很多人都非常喜欢喝饮料，随着饮料行业的竞争和发展，消费者的需求越来越多样化，饮料也有越来越多的新品类诞生。但据统计数据分析，饮料中食品添加剂、微生物等指标频频曝出不合格。食品安全问题的出现必然会带来极大的经济损失，如果消费者失去对产品的信任，对企业的影响将无法估量，所以，必须要进行专业的饮料检测。一般的情况下，饮料检测主要是检测理化指标，微生物指标和污染物指标，在检测的过程中项目肯定会有所区别，比如当你在买相似的饮料产品时，会发现不同产品的外包装印制的产品标准代号可能会有不同，有执行国家标准，有执行行业标准，也有的执行企业标准，而饮料的检测项目主要依据的就是这些标准。湛江市功能饮料检测 茶叶灰分检测单位

饮料行业的竞争和发展，促使越来越多的新品类诞生，而消费者的需求也越来越多样化。近年来市场上的饮料产品种类繁多，很受人们的喜爱，尤其是年轻人群体。但根据近几年的抽检数据分析，饮料中食品添加剂、微生物等指标频频曝出不合格。食品安全问题的出现必然会带来极大的经济损失，如果消费者失去对产品的信任，对企业的影响将无法估量。

饮料覆盖果蔬汁饮料、蛋白饮料、碳酸饮料、茶饮料、固体饮料、风味饮料、功能饮料、其他饮料等。饮料产品全项检测套餐 产品类别：饮料。执行标准 服务产品 GB 7101-2015 食品安全国家标准 饮料标准全项、国抽全项等。GB/T 10792-2008 碳酸饮料（汽水）标准全项、国抽全项等。GB/T 21733-2008 茶饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 31121-2014 果蔬汁类及其饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 18963-2012 浓缩苹果汁 标准全项、国抽全项等。GB/T 21730-2008 浓缩橙汁 标准全项、国抽全项等。GB/T 21731-2008 橙汁及橙汁饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 30884-2014 苹果醋饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 21732-2008 含乳饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 30885-2014 植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料 标准全项、国抽全项等。QB/T 2300-2006 植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁 标准全项、国抽全项等。QB/T 4222-2011 复合蛋白饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 31325-2014 植物蛋白饮料 核桃露（乳）标准全项、国抽全项等。GB/T 31324-2014 植物蛋白饮料 杏仁露 标准全项、国抽全项等。QB/T 2439-1999 植物蛋白饮料 花生乳（露）标准全项、国抽全项等。GB/T 29602-2013 固体饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 18738-2006 速溶豆粉和豆奶粉 标准全项、国抽全项等。GB 15266-2009 运动饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 31326-2014 植物饮料 标准全项、国抽全项等。QB/T 4221-2011 谷物类饮料 标准全项、国抽全项等。GB/T 30767-2014

咖啡类饮料 标准全项、国抽全项等。QB/T 2842-2007 食用芦荟制品 芦荟饮料 标准全项、国抽全项等。

湛江市功能饮料检测 茶叶灰分检测单位

饮料成分检测多少钱，佛山华谨酒水，饮料测试中心，专业从事测试服务，CMA，CNAS

资质，平均有十多年测试经验的专业人员，可出具相关专业的测试报告。我们的服务优势：拥有专业的技术支持和检测团队；测试服务涵盖项目多，可选择范围广；覆盖全国的实验室检测场地，就近送样，区域定向对接；配备专业的审核、培训和咨询等服务团队，可以帮助您发现问题，解决问题；拥有多方的合作伙伴，可为您提供工程建设、设备选型、工艺优化等解决方案。

[调味品检测 清远市调味料理化指标检测](#)