

东莞市咖啡类饮料检测 茶叶农药残留检测

产品名称	东莞市咖啡类饮料检测 茶叶农药残留检测
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

东莞市咖啡类饮料检测 茶叶农药残留检测 饮料，是指以水为基本原料，由不同的配方和制造工艺生产出来，供人直接饮用的液体食品。饮料除提供水分外，由于在不同品种的饮料中含有不等量的糖、酸、乳、钠、脂肪、能量以及各种酸、维生素、无机盐等营养成分。饮料检测范围：碳酸类饮料、可乐型碳酸饮料、风味饮料、蔬菜果汁类饮料、浓缩蔬菜果汁饮料（包括冷冻的）、含乳饮料、植物蛋白饮料（如豆奶）、饮用水（如矿泉水、纯净水等）、茶饮料（红茶、绿茶等）、运动饮料（如健力宝、佳得乐、脉动等）、乳酸菌饮料、冷饮、咖啡、经焙烤后的咖啡豆、咖啡粉、速溶咖啡、其他咖啡、蛋白型固体饮料、果香型固体饮料(如菊花精、柠檬茶、果珍)、其它饮料。饮料检测推荐项目：理化指标：感官、可溶性固形物、蛋白质含量、总砷及无机砷、铜、锡、锌、黄曲霉毒素类、添加剂等。

微生物指标：菌落总数、大肠菌群、粪大肠菌群、霉菌与酵母计数、真菌菌落总数、致病菌（沙门氏菌、志贺氏菌、金黄色葡萄球菌、溶血性链球菌、）、商业无菌等。东莞市咖啡类饮料检测

茶叶农药残留检测 茶叶质检报告需要检测哪些项目？我国有历史悠久的茶文化，茶叶中含有儿茶素、叶酸、泛酸、咖啡碱、肌醇等成分，可以增进健康。茶被誉为“世界三大饮料之一”。在国内，每种茶叶有着对应的行业标准，同时企业想要在电商或者商超销售的话必须要申请茶叶质检报告。

一、具体检测项目：1、理化成分：粉末、碎茶、水分、总灰分、水溶性和水不溶性灰分、酸不溶性灰分、水溶性灰分碱度、水浸出物、粗纤维、咖啡碱、茶多酚、儿茶素（EGCG、ECG、EGC、EC、C）、游离酸、茶氨酸、茶黄素、叶绿素、茶梗、非茶类夹杂物、茉莉花干、非茶非花类物质、容重、溶解性、紧密堆积密度、自由流动堆积密度、粒度等。2、农药残留：六六六、滴滴涕、三氯杀螨醇、氰戊菊酯、联苯菊酯、甲氰菊酯、噻嗪酮、氟氯氰菊酯、氟氰戊菊酯、氯菊酯、溴氰菊酯、氯氰菊酯、S421、顺式氰戊菊酯、氯氟氰菊酯、磷、磷、杀螟硫磷、啶硫磷、磷、乐果、敌敌畏、磷、毒死蜱、三氯杀螨砒、哒螨灵、水胺硫磷、乙嘧酚磺酸酯、氟虫腈、异稻瘟净、溴螨酯、扑草净、五氯苯、仲丁威、溴虫腈、杀螟丹、吡虫啉、啉虫脒、GB2763农残50项、400余项扫描项目等找贝斯通检测。3、微生物：霉菌和酵母、菌落总数、大肠菌群、冠突散囊菌等。4、营养元素：铁、钾、钙、钠、镁、锰、硒、锌、磷、硫、铝等。5、污染物：铅、铜、铬、镉、锡、镍、氟、总砷、稀土、葱醌、酸盐等。6、色素：柠檬黄、苋菜红、胭脂红、日落黄、亮蓝、赤藓红等。7、毒素：黄曲霉毒素。8、香气成分：茶叶中的香气物质。9、感官品质：主要包括外形（形状、嫩度、色泽、匀整度、净度），汤色，香气

，滋味，叶底等几个要素，我们可根据客户要求依据相关标准对茶叶及相关制品进行符合性评定、等级判定、评语描述等。10、标签和净含量：标签包括食品名称，配料表，配料的定量标示，净含量和规格，生产者、经销者的名称、地址和联系方式，生产日期，保质期，贮存条件，食品生产许可证编号，产品标准代号等。东莞市咖啡类饮料检测 茶叶农药残留检测 茶叶质检报告要多少钱？哪里能做茶叶检测？佛山市华谨检测机构，全国均可办理。提供一站式检测服务，公信力检测机构。独立实验室，CNAS/CMA 资质保障检测。茶叶质量检测是评审茶叶品质的重要方法，茶叶检测可从生产过程，茶叶色香味及添加剂，农药残留等多个方面进行茶叶质量测试。对于茶叶的品质评判，在不同的时期和地域，有不同的要求和标准。华谨检测可以依据各国标准及企业标准，为您提供专业的茶叶检测分析服务。欢迎来电咨询。

[汕头市茶叶检测 茶叶农药残留检测](#)