

调味料检测项目有哪些 梅州市第三方食品检测中心

产品名称	调味料检测项目有哪些 梅州市第三方食品检测中心
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	300.00/个
规格参数	检测区域:广东省及全国各地 检测费用:按项目收费 检测资质:CMA,CNAS资质
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

调味料检测项目有哪些 梅州市第三方食品检测中心 找调味品检验，食品检测，调料香料，口味改进，原材料评估，成分分析，有毒有害检测等，报告，调味品检验，重点实验室，知名高校，科研院所长期合作单位。要做调味料检测，选对检测机构，佛山市华谨检测中心提供调味料检测

一站式检测服务，是您放心的选择。机构可根据客户需求制定检测方案，出具 CNAS，CMA 资质报告。专业调味品检测队伍，高端的调味品检测设备，欢迎您的前来咨询检测。

三、调味品质检报告检测标准 GB/T30385-2013 香辛料和调味品挥发油含量的测定 GB/T12729.6-2008 香辛料和调味品水分含量的测定 GB/T15691-2008 香辛料调味品通用技术条件 GB/T12729.12-2008 香辛料和调味品不挥发性抽提物的测定 GB/T12729.2-2008 香辛料和调味品取样 GB/T12729.3-2008 香辛料和调味品分析用粉末试样的制备 GB/T12729.1-2008 香辛料和调味品名称 GB/T12729.4-2008 香辛料和调味品磨碎细度的测定 GB/T12729.5-2008 香辛料和调味品外来物含量的测定 GB/T12729.10-2008 香辛料和调味品醇溶抽提物的测定 GB/T12729.11-2008 香辛料和调味品冷水可溶性抽提物的测定 GB/T12729.13-2008 香辛料和调味品污物的测定 GB/T21543-2008 饲料添加剂调味剂通用要求 GB/T18526.4-2001 香料和调味品辐照杀菌工艺 SN/T0859-2016 出口调味料中脱氢的测定 SB/T10757-2012 牛肉汁调味料 SB/T10526-2009 排骨粉调味料 SB/T10513-2008 牛肉粉调味料 SB/T10484-2008 菇精调味料 SB/T10485-2008 海鲜粉调味料 SB/T10458-2008 鸡汁调味料 SB/T10415-2007 鸡粉调味料 SB/T10416-2007 调味料酒 NY/T1886-2010 绿色食品复合调味料 DBS51/003-2016 食品安全地方标准半固态复合调味料 DBS22/030-2014 食品安全地方标准非发酵型半固体调味料 T/CBFIA01001-2017 酵母调味料 DB52/T746-2012 贵州酸汤调味料 调味料检测项目有哪些 梅州市第三方食品检测中心 调味品种类及检测抽查的技术指标

人离不开美食，美食离不开调味。作为人类生活中不可或缺的一部分，调味品是十分重要的。国家监督抽查一般是对调味品可能危害安全和健康的指标进行监督检查，而一些有关风味质量的指标不在抽查范围之内。抽查的指标主要有：1、铅：食品中的铅主要来自于土壤、食品输送管道、包装材料等。铅污染食品引起的慢性中毒主要表现为：损害造血系统、神经系统、肾脏等。不同调味品中对铅的含量均有不同的规定。2、砷：砷广泛分布于自然环境中，几乎所有的土壤都有。食品中的微量砷主要来自土壤中的自然本底。砷引起的慢性中毒表现为食欲下降、胃肠障碍、末梢神经炎等症状。标准中规定砷的含量 0.5mg / kg。3、黄曲霉毒素 B1：主要来源于产生霉变的食品原料。黄曲霉毒素 B1是6种黄曲

霉毒素中毒性的一种，能引起动物肝脏的病理变化，如肝细胞变性、肝坏死、肝纤维化、肝癌等。对以粮食为原料发酵而成的调味品，标准中规定黄曲霉毒素B1 $5\mu\text{g}/\text{kg}$ 。

4、食品添加剂（酸、山梨酸、糖精钠）：酸、山梨酸作为防腐剂添加到食品中用于微生物的生长。糖精钠（糖精）是一种无营养型甜味剂，用来增加产品的甜度。这3种食品添加剂是人工合成产品，在我国允许限量使用。标准中规定酸、山梨酸的含量应 $0.5\text{mg}/\text{kg}$ 、糖精钠的含量应 $0.15\text{mg}/\text{kg}$ 。

5、NaCl：指产品中食盐的含量。6、总酸：指产品在发酵过程中产生有机酸的总量，酱中总酸应不大于2%。总酸含量过高时产生酸味，影响产品质量。7、大肠菌群、致病菌：来源于环境中的微生物对食品的污染。这两项指标超标时会导致。标准规定大肠菌群 $30\text{MPN}/100\text{g}$ ，致病菌不得检出。8、亚盐：主要来源于蔬菜的腌制过程。亚盐进入内生成亚化合物，这些亚化合物均是致癌因子。酱腌菜标准中规定，亚盐的含量应 $20\text{mg}/\text{kg}$ 。9、酸态氮：指产品中所含酸的多少。酸态氮含量越高，酸的含量也越高。酸在调味品中主要起鲜味作用。黄（豆）酱中的酸态氮应不小于0.5%，在甜面酱中应不小于0.3%，蚝油中不小于0.3%，虾酱为不小于0.7%（去油）和1.1%（不去油），虾油中为不小于0.85%。

调味料检测项目有哪些 梅州市第三方食品检测中心

[东莞市转基因大豆检测 粮油重金属检测](#)