

黄石市食用油质量检测机构

产品名称	黄石市食用油质量检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

食用油检测

这些年来国家对于食用油检测还是比较关注的，重点就是检测生产线包装的材料有没有含有有毒类的物质，希望能够有效减少塑化剂超标的现象，而从当前的监测情况也可以看到食用油在整个生产的过程中都有可能会接触到塑化剂，也可能造成不必要的污染，而当前检测限行的指标主要有以下两种，DB 41/T 1573-2018聚对苯二甲酸乙二醇酯（PET）食用油壶，DB43/T 1172-2016聚酯（PET）食用油瓶。

食用油检测项目

食用油检测主要也是为了能够有效提升产品的风险抵抗能力，可以有效避免塑化剂超高的现象，不过当前检测的过程中有着比较多的方法。比如可以选择因子检测套装，其中也包含塑化剂，黄曲霉毒素等等，因为有一部分食用油中早就已经出现明显塑化剂偏高的现象，因此市场的监督总局早就已经展开一系列的专项检查。

在进行食用油检测之后，自然就能够了解里面是否含有塑化剂感染，是否存在黄曲霉毒素，有没有出现溶剂残留等等，这些也本身就是控制风险的一些重要指标，也能够让所有的消费者在购买食用油的过程中变得更加安全，不容易会造成健康的隐患。

有关项目如下：

GB/T 11081-2005 白油紫外吸光度测定法 国家质量监督检验检疫. 2005-11-01 现行

GB/T 14929.2-1994 花生仁、棉籽油、花生油中涕灭威残留量测定方法 卫生部 1994-08-01 现行

GB 15196-2015 食品安全国家标准 食用油脂制品 国家卫生和计划生育委. 2016-11-13 现行

GB/T 18009-1999 棕榈仁油 国家质量技术监督局 2000-04-01 现行

GB/T 20264-2006 粮食、油料水分两次烘干测定法 国家质量监督检验检疫. 2006-09-01 现行

GB/T 20293-2006 油辣椒 国家质量监督检验检疫. 2006-12-01 现行

GB/T 21123-2007 营养强化 维生素A食用油 国家质量监督检验检疫. 2008-01-01 现行

GB/T 22481-2008 谷物、油料和豆类 单向气流穿过散粮的单位压力损失测定 国家质量监督检验检疫.
2009-02-01 现行

GB/T 23213-2008 植物油中多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法 国家质量监督检验检疫. 2009-05-01 现行

GB/T 37509-2019 食用油运载容器技术条件 国家市场监督管理总局. 2019-12-01 现行

GB/T 5009.143-2003 蔬菜、水果、食用油中双甲脒残留量的测定 卫生部 中国国家标准. 2004-01-01 现行

GB/T 5009.172-2003 大豆、花生、豆油、花生油中的氟乐灵残留量的测定 卫生部 中国国家标准.
2004-01-01 现行

GB/T 5009.176-2003 茶叶、水果、食用植物油中三氯杀螨醇残留量的测定 卫生部 中国国家标准.
2004-01-01 现行

GB 5009.202-2016 食品安全国家标准 食用油中极性组分 (PC) 的测定 国家卫生和计划生育委.
2017-03-01 现行

GB/T 5009.21-2003 粮、油、菜中甲萘威残留量的测定 卫生部 中国国家标准. 2004-01-01 现行