

食品标签检测机构，专业食品营养标签第三方检测机构

产品名称	食品标签检测机构，专业食品营养标签第三方检测机构
公司名称	国联质检
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外）
公司地址	沔东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

产品详情

食品标签是向购买者传播商品信息的载体，有着引导购买者选择食品，向顾客承诺，预防欺骗、夸大，保障食品生产者权益，促使公平竞争的功效。食品营养标签是向顾客出具食品营养信息和特征的说明，也是购买者直观认识食品营养组分、特性的可行方式。

食品营养标签检测意义：

- 1、有利于宣传普及食品营养知识，指导公众科学选择膳食；
- 2、有利于促进消费者合理平衡膳食和身体健康；
- 3、有利于规范企业正确标示营养标签，科学宣传有关营养知识，促进食品产业健康发展。

常规营养成分：

- 1、维生素类：维生素A、维生素B1、维生素B2、维生素PP、维生素B4、维生素B5、维生素B6、维生素B9、维生素B12、维生素C、维生素D、维生素E、维生素K。
- 2、脂肪酸：饱和脂肪酸、不饱和脂肪酸、必需脂肪酸、三脂酰甘油、磷脂、鞘脂、鞘磷脂、卵磷脂、脑磷脂、脂质体。
- 3、糖类：单糖、二糖、多糖、低聚糖。
- 4、微量元素：铁、锌、铜、锰、铬、硒、钼、钴、氟。

检测标准

GB 28050-2011 食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则

GB/T 5009.6-2003 食品中脂肪的测定

GB 5009.5-2010 食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定。

GB/T 5009.91-2003 食品中钾、钠的测定。

中国卫生部发布的《食品营养标签管理规范》于2008年5月1日起执行。该规范要求在中国境内销售的预包装食品标签上须标注营养成分。食品营养标签标注对于出口企业也至关重要，美国、澳大利亚等10几个也都强制要求营养标签标注。我国被美国海关扣留的出口食品中有25%左右是由于营养标签不符合美国相关法规的要求；2010年7月1日开始，所有标签不符合香港新修订的营养标签法规要求的供港食品，将被强制下架...可见食品标签起着越来越重要的作用，需要引起企业的足够重视。

国联质检法定第三方检测机构，检测服务面向全国，包含太原、沈阳、长春、南京、杭州、合肥、福州、南昌、济南、郑州、武汉、长沙、广州、海口、南宁、成都、贵阳、昆明、拉萨、西安、兰州、西宁、银川、石家庄、哈尔滨、呼和浩特、乌鲁木齐等地区。