

麦芽糖检测，第三方麦芽糖检测机构

产品名称	麦芽糖检测，第三方麦芽糖检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

传统的麦芽糖由小麦和糯米制成，香甜可口，营养丰富，具有排毒养颜、补脾益气、润肺止咳等功效，是老少皆宜的食品，麦芽糖可制备成麦芽糖浆，其用途广泛，用于食品行业的各个领域，固体食品、液体食品、冷冻食品、胶体食品(如果冻)等。

麦芽糖检测项目

成分检测、含量测试、浓度检测、微生物检测、旋光度检测、糖度检测、感官检测、pH值检测、水分检测、重金属检测、灰分检测、营养标签检测、净含量检测、添加剂检测等。

麦芽糖检测标准

- 1、GB/T 20883-2017 麦芽糖
- 2、GB/T 20881-2017 低聚异麦芽糖
- 3、GB 5009.8-2016 食品安全国家标准 食品中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定
- 4、GB/T 30986-2014 生化制品中葡萄糖、蔗糖、麦芽糖含量的测定 液相色谱示差折光法
- 5、GB 28307-2012 食品添加剂.麦芽糖醇和麦芽糖醇液

- 6、GB/T 22221-2008 食品中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定.高效液相色谱法
- 7、GB/T 18932.22-2003 蜂蜜中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖含量的测定方法 液相色谱示差折光检测法
- 8、GB/T 32101-2015 麦芽糖醇和麦芽糖醇液(工业用)
- 9、HGB 3535-1962 麦芽糖
- 10、NY/T 3163-2017 稻米中可溶性葡萄糖、果糖、蔗糖、棉籽糖和麦芽糖的测定 离子色谱法
- 11、SN/T 3637-2013 出口食品中异麦芽糖、塔格糖的测定 高效液相色谱法

麦芽糖检测范围

麦芽糖、传统麦芽糖、麦芽糖块、麦芽糖浆、麦芽糖静脉注射液、食用麦芽糖、麦芽糖添加剂、麦芽糖制品等。

麦芽糖检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

以上是有关麦芽糖检测的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。