

恩施糖类制品检测零食食品添加剂含量化验

产品名称	恩施糖类制品检测零食食品添加剂含量化验
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:检测认证
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	18662582169 18662582169

产品详情

服用食用糖的主要是白砂糖、老红糖和老冰糖三种，这三种糖的主要成分全是绵白糖（球甘蓝制做而成的食用糖其首要成分也是绵白糖）。糖原是身体关键营养成分由来之一，身体的耗费要以糖原空气氧化后形成的热量来保持，身体主题活动需要的动能大概有70%是靠糖原提供的。

单糖

单糖构成剖析：葡萄糖水、葡萄糖、核糖核苷酸、鼠李糖、阿拉伯糖、麦芽糖醇、半乳糖、甘露糖、羟基半乳糖、氨基葡萄糖、岩藻糖、葡萄糖醛酸、半乳糖醛酸等

二糖

绵白糖、海藻糖、乳清蛋白、麦芽糖等。

低聚木糖

水苏糖、棉籽糖、低聚果糖、低聚木糖、低聚异麦芽糖、大豆低聚糖

含糖量

多糖相对分子质量检验、含糖量结构特征、各种含糖量成分测量甲基化、smith溶解、单糖结构特征、糖链结构分析

别的物理化学

木薯淀粉成分测量、直链淀粉成分测量、直链淀粉成分测量、粗多糖检验、还原性糖检验、纤维成分测量、木质素成分测量、木质纤维素成分测量、褐藻酸钠成分测量

测试标准：

1GB/T 33108-2016海参以及产品中海参人参皂甙的测量 高效液相色谱法

1GB 1886.106-2015食品卫生标准 食用添加剂 罗望子含糖量胶

2GB 1886.175-2016食品卫生标准 食用添加剂 亚麻籽胶(别名富兰克胶)

3GB 28402-2012食品卫生标准 食用添加剂 普鲁兰多糖

4GB/T 31742-2015皂荚含糖量胶

5GB/T 35818-2018林果业生物质燃料原材料统计分析方法 含糖量及木质纤维素成分的测量