酱油中铁强化剂测定仪

产品名称	酱油中铁强化剂测定仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深芬仪器
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号 101一二三层
联系电话	0755-36681369 17727825649

产品详情

酱油中铁强化剂测定仪,深圳市分析仪器制造有限公司生产的CSY-

SAT酱油中铁强化剂测定仪能够快速检测酱油中的铁强化含量;根据DBS

65006-2012《食品安全地方标准 加铁酱油》规定了酱油中铁强化剂的限量标准:每100ml 铁强化酱油所含的乙二胺四乙酸铁钠为21-27mg(以铁计);强化酱油是以强化营养为目 的,按照标准在酱油中加入一定量的乙二胺四乙酸铁钠(NaFeEDTA)制成的营养强化调 味品。它能够控制铁缺乏和缺铁性贫血,改变目前中国人群的缺铁现状。

应用铁强化酱油,控制铁缺乏和缺铁性贫血,改变目前中国人群的缺铁现状。食物铁强化是目前国际公认的最经济、有效和可持续的给人群补铁的方法,发达国家早在上个世纪60年代就开始在食物中强化营养素。之所以选择酱油为铁强化食物载体,是因为中国80%以上的家庭食用酱油。

联系人: 刘先生 电话(微信): 13316887550

酱油中铁强化剂测定仪技术参数:

1.精度误差: ±3%

2.线性误差: ±5‰

3.稳定性: ±0.001A/hr

4.波长准确度: <2.0nm

5.吸光度范围: 0.000~4.000ABS

6.波长范围: 410nm ± 2nm

7.透射比重复性: ±1%

8.数据储存80,00条

9.样品检测时间: 3分钟

10.比色皿: 10×10mm标准样品池

11.外观尺寸:350X290X130(mm)

12.7寸彩色中文液晶触摸显示屏(可以根据客户定制尺寸)

13.酱油中铁强化剂测定仪采用新型仪器结构设计,体积小,便于携带。无机械移动部件 ,抗干扰、抗振动,

14.同时启动和单通道分别启动两种测量模式。进行多个样品测量时,客户可根据操作熟练程度,自行选择测量模式,最大限度消除通道间的变异系数而引起的测量误差。

15.准确性高:采用进口特制LED光源,具有良好的波长准确度和重复性,全面提高检测结果的 准确性。

16.酱油中铁强化剂测定仪自动化程度高:仪器自动诊断系统故障、波长校准:自动校准

17.酱油中铁强化剂测定仪仪器使用寿命长:采用LED光源,自动开关节能设计,非连续工作模式。使用寿命可达10年

18.仪器自动存储8000条以上测量数据。内置微型热敏打印机,终身无需更换色带,可实时

打印检测结果检测报告可打印蔬菜名称,抑制率,是否合格,检测日期,检测单位。更能体现检测结果的权威性,并利于公示。