

ANKOM HCl Si 全自动盐酸水解系统参数及配置

仪器参数

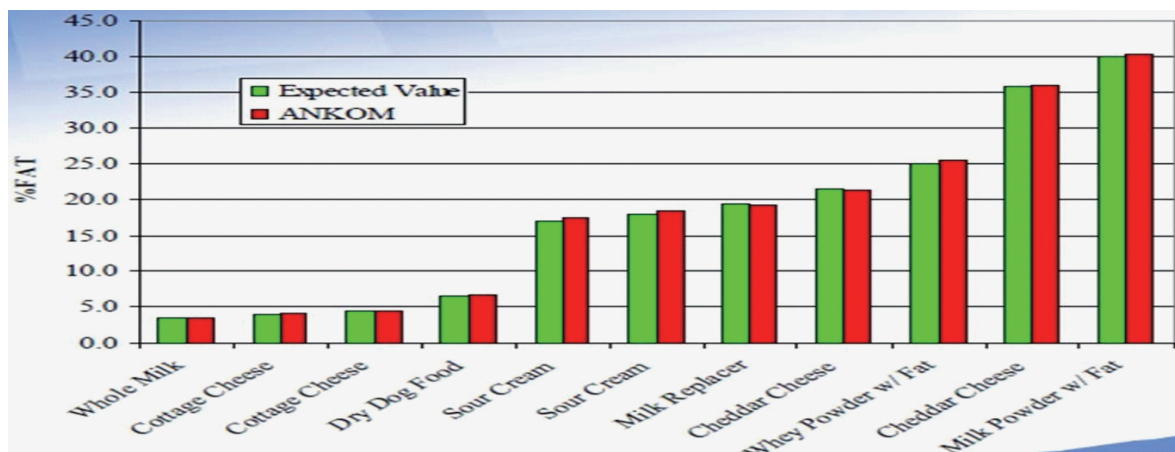
滤袋结构	3 μm 孔隙三维结构
采样量/袋	1.0~3.0 g
脂肪/油品范围	0%~100%
样品批处理量	1~15 个
每次测定耗时	90 min
日处理量 (8 小时计)	最多 90 个
结果标准差	≤±1%
重复性精度	≤±1.5%
自动化程度	全自动加热、水解和漂洗
工作温度	90°C
控温精度	±0.1°C
环境要求	常规实验室, 无需通风厨

仪器规格

安全性	密闭环境, 脱手工作
主要用材	耐高温、高腐蚀合金钢, 特弗龙
外型尺寸 (宽×深×高)	11"×17"×12"
工作电压	220~240 V, 50~60 Hz
仪器重量	25 kg

标准配置

1、HCl Si 主机	1 台
2、热封器	1 个
3、标注笔	2 个
4、随机维修包	1 套
可选件	
1、滤袋(XT4)	1 盒/1000 个



滤袋法测得总脂肪含量与实际含量数据比较