

# 德国—保加利亚斯凯普 Julie C8 型奶成份分析仪

Julie C8 型奶成份分析仪是新型高端的专业乳品分析仪器。主要用于实验室，但也方便携带，可流动使用。仪器可通过汽车点烟器插口供电，并在各种恶劣条件下使用。其内嵌式打印机和 pH 值测量模块使得此分析仪成为实验室中用途最广的设备。可用于分析包括母乳在内的各种乳品的 9 项指标，是乳品分析实验室或科研中心的最好选择。

- C8 牛奶分析仪采用先进测量技术的传感器，准确性好精确高
- 采用 3 毫米铝制外壳，耐用性好
- 液晶显示屏可显示 4 行 20 个符号
- 操作菜单明晰
- 内置的专业 pH 计，可提供准确和独立的奶品分析
- 内置热敏打印机，可打印输出所有参数及测量数据。打印机亦可关闭
- 系统可自动进行样品的分析，只需将样品放置于吸入系统处，无需启动任何按键开关
- 内置过滤器，可对分析仪自动消毒并保护电子部件
- 可使用标配软件进行 PC 联机
- 有三个校正通道适用于不同的奶品类型，客户可自行选择设置。标配一个校正通道，其余两个为选配
- 在仪器可自动报警并信息提示客户进行仪器的清洁，使用配置的乳品浓缩清洁液自动清洁
- 适用于奶品加工厂及认证实验室进行各类动物奶、豆奶及母乳分析



## 技术参数

|          | 测量范围                | 测量精度      |
|----------|---------------------|-----------|
| 脂肪       | 0%-25%              | ±0.02%    |
| 蛋白质      | 0%-15%              | ±0.02%    |
| 乳糖       | 0%-20%              | ±0.02%    |
| SNF 非脂固体 | 0%-50%              | ±0.02%    |
| 固体       | 0%-10%              | ±0.02%    |
| 密度       | 15.0 - 40.0 °Den    | ±0,2kg/m3 |
| 含水量      | 0%-100%             | ±1%       |
| 冰点       | -0,400 to -0,700 °C | 0,005°C   |
| 样品温度     | 5-30 °C             |           |
| pH       | 0-14pH              | ±0.02% PH |

## 标准配置

主机，电源线，数据线，热敏纸，样品杯，废液杯，软管备件，浓缩清洁液 pH 电极 pH 溶液，说明书，软件

## 东南科儀

广州：天河北林和东华庭路 4 号天河商务大厦 1506-07 (510610)  
电话：020-83510088 (十线) 传真：020-83510388  
E-mail: dongnan@sinoinstrument.com

北京：海淀区交大东路 60 号舒至嘉园 3 座 (100044)  
电话：010-62268660 62260833 传真：010-62238297  
E-mail: beijing@sinoinstrument.com

上海：延安西路 1590 号增泽世贸大厦 10E (200052)  
电话：021-52586771 52586772 传真：021-52586778  
E-mail: shanghai@sinoinstrument.com

成都：成都市高升桥路 2 号瑞金广场 2-10F (610041)  
电话：028-68222672 传真：028-68222699  
E-mail: cd@sinoinstrument.com