

## CryoStar 冰点测定仪

德国Funke Gerber专业生产乳品检测处理设备。该款冰点测定仪采用了专利的新型冷却系统，即使环境温度高也能快速运行。每小时最多可测量40个样品。Cryostar带有并口，可以连接普通打印机；有串口可以连接电脑。还有6V的热敏打印机接口。Cryostar还有12V的电源接口，可以连接电池、太阳能等直流电源。

### 技术参数：

电源：230/115V AC 50/60Hz

测量精度：±0.0001℃

重复性：±0.002℃

测量范围：0.000℃ to -1.5000℃

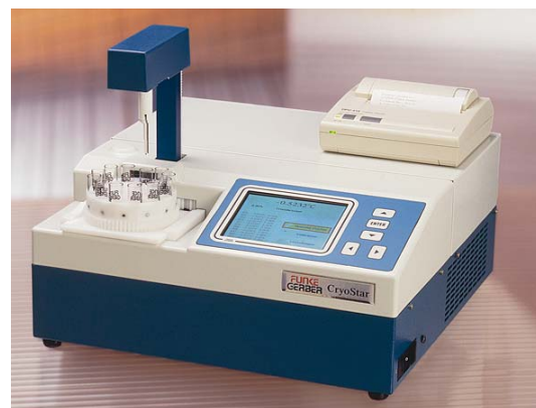
测量通量：最多每小时40个样品（正常30个样品每小时）

样品体积：2.0—2.5ml，推荐2.2ml

冷却时间：15min

显示屏：可显示冷却曲线，测量结果（℃），日期，时间

接口：一个并口、一个串口、一个6V的热敏打印机接口



CryoStar<sub>automatic</sub>

两款测定仪可供选择，**CryoStar<sub>automatic</sub>** 拥有12个样品池，并可自动切换到设定位置，使您的工作更加的高效，单样品池的 **CryoStar I** 为您提供更加经济的冰点测定仪。



CryoStar I

标准配置：**CryoStar<sub>automatic</sub>** 或 **CryoStar I** 主机，

冷却液，500ml，

标准校正液A（0.000℃），250ml

标准校正液B（-0.557℃），250ml

玻璃样品管（50个）

软件

选配件：热敏打印机，样品管架，12V电源线，太阳能电源