

德国 Gerber 公司
全自动啤酒成分分析仪 FermentoFlash




特点:

- 快速、准确测量啤酒成份
- 简单方便的人性化按钮操作
- 高度的准确性和重现性
- 低成本
- 可连接打印机，实现数据的同步打印

检测参数:

检测参数			
测量项目	Constituent	测量范围	重复性
酒精 (质量比)	Alcohol (Weight%)	0.00%-15.00%	±0.02%
酒精 (体积比)	Alcohol (Vol%)	0.00%-15.00%	±0.02%
真正浸出物	True extract	0.00%-10.00%	±0.04%
表观浸出物	virtual extract	0.00%-10.00%	±0.04 %
原麦汁浓度	Original wort	0.00%-20.00%	±0.04 %
密度	Density	0.95-1.05g/cm ³	±0.0002 g/cm ³
渗透压值	Osmotic pressure		

规格:

- ◆ 样品处理速度: 快速模式可达 100 个每小时, 精确模式为 60 个每小时
- ◆ 样品量: 10ml
- ◆ 仪器带有一个打印机平行接口, 可以连接标准打印机, 带有 RS232 接口
- ◆ 电源: 230/115V , 50/60HZ, 180W
- ◆ 尺寸: 30x24x33 cm (W x H x D)
- ◆ 重量: 大约 5kg