



# 微量离心机“Cencom III”

用于2,2/1,5,0,5和0,2 ML的微管.

速度和时间的数字电子控制。可调速度高达14500 r.p.m.

## 特点

ABS 外壳

免维护感应驱动电机.

橡胶悬挂马达，减少震动.

高速微型离心机，最大限度地减少样品温度过高.

非常安静的操作.

用于12个带有识别码的微管.

聚碳酸酯上盖.

盖子上的窥视孔可以看到离心机内部.

## 控制面板

开始开关.

按键 启动/停止.

LCD显示屏显示时间和速度.

时间选择按钮.

速度选择按钮.

按键 ▲ 增加不同参数.

按键 ▼ 减少不同参数.

按钮电机驱动快速加速旋转

短/旋转.

循环结束后按按钮打开盖子.



## 型号

Part No.	Tubes capacity	Height/ Width/Depth (exterior) cm	Max. speed r.p.m.	R.c.f.(xg)	Power W	Time selected	Weight Kg
<b>5022010</b>	<b>12</b>	<b>15 21 25</b>	<b>14500</b>	<b>14000</b>	<b>105</b>	<b>till 99' 99"</b>	<b>4</b>

配有12个0,5和0,2ml适配器.