

iShak Quattro

数字微孔板4盘振荡器



- 无刷电机免维护使用寿命长
- 数字显示与微处理器控制
- 速度设置从 200 到 1200 RPM
- 适当混合 3 毫米的轨道直径
- 计时器：1 分钟至 999 分钟及连续模式

电机	无刷直流电机
运动模式	轨道式
眶径	3mm
微孔板容量	4 Micro plate
最大容量	384 x 60 μ l
变速范围及精度	200 to 1200 RPM at every 10 RPM
工作时间	1 to 999 minutes & 无限模式
脉冲模式	是 (顺时针和逆时针方向)
显示 (速度和计时器)	7 段 LED
工作区尺寸 (L x W)	274 x 188 mm
尺寸 (W x D x H)	343 x 195 x 88 mm
保护等级	IP 20
允许环境温度	4 to 45° C
允许相对湿度	80%
重量	5.4 Kg
噪音	<60 db
输入电压	24V0.66A
功耗	16 W

- 脉冲模式功能 - 改变方向以获得适当的混合结果
- 设计用于逐渐增加速度以避免溢出问题
- 可容纳 4 个微孔板 (可与培养板一起使用)