

微孔板离心机MPC-3000

产品特点

广泛适用于96孔或384孔及小容量微孔板，同样适用带裙边、不带裙边及各种标准PCR微孔板；
瞬时离心功能：约6秒升至最高转速，能够快速离下挂壁液滴；
加减速速率快：在较短的时间内完成实验要求的离心效果；
开盖平稳，机身不会抖动。

技术参数

电机类型：DC24V直流无刷变频马达
显示方式：高亮LCD液晶屏
有效离心时间：1-99min. 1-59sec
转速：300~3000±15rpm
转速步增：10rpm
最大容量：2块96孔PCR板/酶标板
最大相对离心力：608×g
误操作/报警故障、声音提示+显示代码
样品装载方式：垂直向下放入
噪音：≤60dB(A)
最快加速时间：≤6s
最快减速时间：≤5s
输入电源：DC24V/2.75A
输入功率：55W
尺寸（长×宽×高）：225mm×255mm×215mm
允许环境温度/相对湿度：+5-40℃/80%
防护等级：IP21
干扰抑制标准：EN 61010-1, EN 61010-2-020, EN 61326-1, EN 61010-3-2/A2
重量：3.9Kg

运转结束、出错及出现不平衡时，声音信号提示，同时停止运转，LCD显示结果代码
安全防护：门盖保护、超速和不平衡探测系统、可以对离心过程实时监控

