

# 连续式 / 过滤式离心机

## ■ SIEVA-3



HERMLE  
LABORTECHNIK

## ■ 主机特点

- 使用无碳刷免保养高性能电机
- 微电脑自动控制、具自我功能侦测系统
- 速度运行范围 200 rpm 到 10,000 rpm, 最小调整值 10 rpm
- 运行时间 10 秒 到 99小时 59 分及连续运转
- 具备不平衡检测系统
- 不锈钢的内舱及外壳
- 自动上盖锁定功能
- 透明式的离心机上盖设计, 利于目视控制流量
- 制造规范: 符合IEC1010,1010-2, EN61010-2 安全标准及 ISO9001

## ■ 离心转子 500 ml - 钻孔式

订购编号: 221.07 V02



- 转子上方圆形铁盖由4个螺丝固定, 使用专用工具松开取下  
可以更换滤纸及取出实验所需要的固存份  
气密性的NBR-橡胶垫可以另外选购更换
- 为了保证有效的离心分离固存物质及溶剂  
这个转子的中心点设计成 锥形模式
- 为了让操作人员简单容易装过滤纸, 特别设计钻孔的范围  
上方从距离转子口下 2.3 mm开始 到转子底部高 5.2 mm ,  
此设计可以避免样品意外流失,

- 整个转子设计总共有10行钻孔

- 每一个孔的直径: 2.5 mm
- 孔与孔的水平距离: 5.5 mm
- 孔与孔的垂直距离: 5.5 mm
- 转子舱体内部直径: 140 mm
- 转子舱体外部直径: 148 mm



- 可以外接恒温设备

## ■ 主机规格

- 最大转速: 10,000 rpm
- 最大离心力: 7,825 x g
- 加速时间: 9 sec.
- 减速时间: 12 sec.
- 电压供应: 230 V / 120 V
- 功率: 0.85 KW

外观尺寸及重量

- W x H x D: 38 x 32 x 50 cm
- 重量: 大约 37 kg

## ■ 离心转子 500 ml - 无钻孔式

订购编号: 221.07 V04



- 客制化定做: 必须根据客户的需求
- 订购编号 Sieva-3 230 V / 50-60 Hz: 330.00 V01
- 订购编号 Sieva-3 120 V / 50-60 Hz: 330.00 V02
- 订购编号 Sieva-3 230 V / 50-60 Hz: 330.00 V03  
可以外接恒温设备
- 订购编号 Sieva-3 120 V / 50-60 Hz: 330.00 V04  
可以外接恒温设备

# HERMLE

## LABORTECHNIK

HERMLE Labortechnik GmbH  
Siemensstr. 25  
78564 Wehingen  
Telefon: (0 74 26) 96 22-0  
Telefax: (0 74 26) 96 22-49  
E-mail: [info@hermleLT.de](mailto:info@hermleLT.de)  
Internet: <http://www.hermle-labortechnik.de>