

微量高速冷冻型离心机 Z 216 MK



微量高速冷冻型离心机 Z 216 MK

The Z 216 MK Refrigerated Microcentrifuge sets a new standard in this centrifuge class. Capable of centrifuging up to 44 x 1,5 / 2,0 ml, it features a versatile control panel allowing for storage of up to 99 runs. The powerful refrigeration system keeps samples at temperatures as low as 4°C during a continuous run at 20000 xg.



主机特色

1. 微电脑自我检测操作系统。
2. 大型液晶显示屏幕具背光功能。
3. 马达驱动式安全门锁。
4. CFC Free环保冷媒。
5. 不平衡检知系统、超速保护装置。
6. 超低噪音值57dB以下，最高转速时。
7. 快拆式转子上盖方便离心管的取放。
8. 具多种样式离心转子可供选择搭配。
9. 具安全密闭式离心转子可供选择搭配。
10. 离心完成时有音乐声提示。
11. 符合国际安全认证 i.e. IEC 1010 规范。

与众不同的操作面板

1. 飞梭单旋钮操作简单方便。
2. 可同时显示设置值与实际值。
3. 具瞬间离心功能。
4. 可用转速或离心力作设定，最小刻度10
5. 超大时间设定范围10sec to 99h59min
6. 温度显示可选择摄氏或华氏。
7. 具预冷功能，室温降至+4°C只需十分钟内。
8. 10组加速与减速设定。
9. 99组的程序记忆设定。
10. 防泼水操作面板。
11. 简约的操作设定即便带着手套都不受影响。



本体规格

最高转速: 15000rpm

最大离心力: 21380xg

最大处理量: 44 x 1.5 / 2.0ml

转速范围: 200 to 15000rpm

with 10rpm Increments

时间范围: 99h59min / 59min50sec

in 1min / 10sec Increments

温度范围: -20°C to 40°C

外观尺寸: W28 x H29 x D55cm

本体重量: 35Kg

电源需求: 120V / 60Hz

离心机配件 Z 216 MK

Rotor/Bucket	Adapters	Z 216 MK	Z 233 M-2	Z 160 M
 <p>Angle rotor 24 x 1,5 / 2,0 ml Angle: 45°</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>	<p>15000 rpm 21380 xg 8,5 cm</p> <p>20 / 150 sec 17 / 210 sec</p> <p>220.87 V11</p>	<p>15000 rpm 21380 xg 8,5 cm</p> <p>15 / 26 sec 15 / 28 sec</p> <p>220.87 V05</p>	
 <p>Angle rotor 24 x 1,5 / 2,0 ml Angle: 45° (Aerosol tight)</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>	<p>15000 rpm 21380 xg 8,5 cm</p> <p>20 / 150 sec 17 / 210 sec</p> <p>220.87 V08</p>	<p>15000 rpm 21380 xg 8,5 cm</p> <p>15 / 26 sec 15 / 28 sec</p> <p>220.87 V06</p>	
 <p>Angle rotor 30 x 1,5 / 2,0 ml Angle: 45°</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>	<p>13500 rpm 19153 xg 9,4 cm</p> <p>27 / 230 sec 24 / 180 sec</p> <p>221.17 V05</p>	<p>14000 rpm 20598 xg 9,4 cm</p> <p>35 / 45 sec 21 / 35 sec</p> <p>221.17 V02</p>	
 <p>Angle rotor 44 x 1,5 / 2,0 ml Angle: 40°</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>	<p>13500 rpm 17625 / 14670 xg 8,7 / 7,1 cm</p> <p>17 / 140 sec 17 / 140 sec</p> <p>220.88 V06</p>	<p>14000 rpm 18955 / 15558 xg 8,7 / 7,1 cm</p> <p>17 / 25 sec 19 / 34 sec</p> <p>220.88 V02</p>	
 <p>Angle rotor 64 x 0,5 ml Angle: 40°</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>	<p>13500 rpm 16708 / 14263 xg 8,2 / 7,0 cm</p> <p>19 / 150 sec 19 / 150 sec</p> <p>220.92 V05</p>	<p>14000 rpm 18626 / 15339 xg 8,2 / 7,0 cm</p> <p>17 / 25 sec 19 / 34 sec</p> <p>220.92 V03</p>	
 <p>Angle rotor 18 x 1,5 / 2,0 ml Angle: 45°</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>		<p>14000 rpm 15994 xg 7,3 cm</p> <p>9 / 20 sec 9 / 20 sec</p> <p>220.95 V01</p>	<p>14000 rpm 15994 xg 7,3 cm</p> <p>10 sec 9 sec</p> <p>220.95 V04</p>
 <p>Hematocritrotor Angle: 90°</p>	<p>最高转速: 最大离心力: 最大半径:</p> <p>加速时间: 减速时间:</p> <p>订购编号:</p>		<p>12000 rpm 14811 xg 9,2 cm</p> <p>24 sec 32 sec</p> <p>220.58 V08</p>	

其它机型微量离心机



Z 233 M-2

微量高速离心机

无碳刷免保养马达
数字显示转速与离心时间
具有瞬间离心功能
电子式安全门锁
转速范围: 250 to 15000rpm 每刻度 250rpm
时间范围: 1 to 60min 及连续离心, 每刻度 1min
本体规格
最高转速: 15000rpm 外观尺寸: W28 x H29 x D55cm
最大离心力: 21380xg 本体重量: 16Kg
最大噪音值: 57Db 电源需求: 120V / 60Hz



Z 160 M

小型微量高速离心机

无碳刷免保养马达
具有瞬间离心功能
电子式安全门锁
转速范围: 1000 to 14000rpm
时间范围: 1 to 30min 及连续离心, 每刻度 1min
本体规格
最高转速: 14000rpm 外观尺寸: W20 x H18 x D22cm
最大离心力: 15996xg 本体重量: 4.5Kg
最大噪音值: 57dB 电源需求: 120V / 60Hz



Z 100 M

迷你型微量离心机

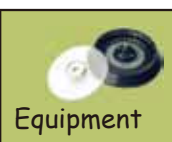
本体规格
最高转速: 6000rpm
最大离心力: 2000xg
最大处理量: 6 x 1.5/2.0ml
外观尺寸: W15 x H10 x D15cm
本体重量: 0.9Kg
电源需求: 120V / 60Hz
加值配件
A. 6 x 0,5 ml/0,2 ml Adapter
B. 2 x PCR strips Rotor

More from HERMLE:

HERMLE
LABORTECHNIK



COMPACT CENTRIFUGE **2206A**



Equipment



Cooling Power

