

SBS 300 R Robotic

强大的散热解决方案
实现最佳冷却效果

德国Hettich公司制造的SBS 300 R Robotic是一台性能优秀的自动化微孔板离心机，它可以外接制冷设备来给离心样本降温。我们推荐使用德国优质制造商JULABO的MAGIO MX-2500F 制冷恒温循环设备。该设备可确保卓越的冷却性能和精确的温度控制。

JULABO MAGIO MX-2500F恒温循环器

预冷(室温22 °C/ 72 °F)

转速	目标温度	时间
800 转/min	4 °C	18 min

不同转速下可实现的最低温度

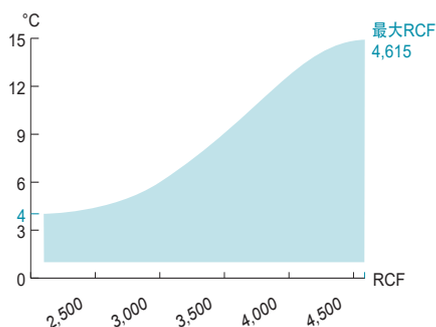
RCF	温度
3,000	6 °C
4,615	15 °C

订单编号和选项

	货号
SBS 300 R Robotic	8305-S01
包含下述配置:	
- 离心机主机，带有RS232接口	
- 转子 8322-R	
- 吊篮 8330-R/2	
- RS232 连接线	
连接套件	
- 2 x 3 m 管路	
- 3 x 转接器	
- 保温材料	
- 温度传导线	
制冷恒温循环器:	JULABO货号
MAGIO MX-2500F	9033752.N1
冷却剂:	JULABO货号
Thermal G Glycol Canister	(3 x) 8940125
连接线:	JULABO货号
RS232 接口连接线 5 m	8980073
如需其他种类连接线，可以联系Julabo厂家	



不同转速下的制冷温度:



室温22 °C时，预冷至4 °C 所需时间为18分钟

欢迎随时和我们联系:
robotic@hettichlab.com (全球)
china@hettichlab.com (中国)