离心机技术参数

1. 最高转速（最大相对离心力）

1.1 固定角转： 14,000 rpm （20,913 × g）

1.2 水平转子：5,000 rpm （4,500 × g）

1.3 工作板转子：4,500 rpm （3,486 × g）

2. 最大容量

2.1 水平转子：4 × 750 mL

2.2 固定角度转子： 6 × 85 mL，48 ×1.5/2.0 mL，48 × 15 mL 玻璃管

\*2.3 5ml 离心管转子： 20 × 5 mL Safe-Lock 管

2.4 工作板转子：16 × MTP

3. 可选配转子：

3.1 4 × 750 mL水平转子

3.2 16 × MTP工作板转子

\*3.2 5ml 离心管转子，20 × 5 mL Safe-Lock 管

4. 具备自动识别转子、转子限速控制和转子失衡控制等功能，确保离心安全

5. 可选择程序记忆功能，最多存储35 个用户程序

6. “Soft” 软加速/ 减速功能，可选10 个加速档和10 个刹车档，保护敏感样品，防止样品出

现重悬。

7. “At Set RPM” 定速计时功能，达到预定转速后才开始倒计时，提高离心重复性

8. 温度范围：-9 °C 至40 °C

9. “fast-temp” 快速制冷功能，只需15 分钟即可预冷腔体

10. “standby cooling” 待机冷却功能，离心机盖关闭的状态下保持设定温度

11. 转子在最高转速下，仍可以保持4 °C

12. ECO 自动待机功能，8 小时不使用后自动待机，节约能耗，延长压缩机使用寿命

13. 内置冷凝水槽，避免水珠积聚，防止腐蚀

14.售后服务：

14.1 保修期:安装验收后12个月

14.2 安装调试: 免费

15. 数量： 　1套

注：该设备办理免税，如不能办理免税，所有费用由中标厂家承担。