超速离心机

1：最高转速：不低于150,000rpm

2：最大离心力：不低于1,000,000xg

3：温度设定范围：0-40℃，1℃步进

4：加速/减速程序控制：9个加速/10个减速

5：真空密封变频电机驱动系统，直接驱动，无皮带带动，无碳刷

6：★驱动部分十年无比例保修

7：非接触式的不平衡检测及保护，每个转头在不同转速时的振幅都储存在资料库中，配合转头辨别及转速等数据，有偏离正常时便立刻停止

8：微处理器控制，可简单快速设定运行条件和运行参数，具有自动诊断功能

9：转头寿命自动管理及自动延长功能

10：液晶体大屏幕显示，可显示速度，时间，温度加速度，转头，显示转头资料并及时报告离心机状况

11：可目视样品平衡，驱动系统可忍受±5mm样品液面差距

12：具有超速保护功能

13：★实际离心时间控制：可以设定延迟启动/停机运行，当转速达到设定值时开始计时，精确控制净离心时间，提高离心的重现性

14：★工作噪音小于45dBA

15：★用户锁功能，1人管理，多人使用

16：★顶挂式水平转头的吊篮，降低误操作，提高安全性

17：★外观尺寸（H×W×D）：408×590×582mm

18： 转头配置及技术规格

配置：

主机 1台

★（1）水平转头：

容量：4 x 7.0ml，最高转速：不低于50,000rpm，最大离心力：不低于252,000xg；

（2）角转头

容量：8x 5.0ml，最高转速：不低于110,000rpm，最大离心力：不低于690,000xg；