**离心机技术要求**

1、主要技术规格及要求

1.1环境温度 5 - 40°C

1.2 湿度最高可达 80%

1.3 220V(+10%或-10%)，50Hz(+1或-1)电源条件下

★1.4 最高转速：14000RPM

1.5最大离心力: 20290 x g

★1.6最大容量: 300ml（6\*50ml）

1.7转速范围：300-14,000rpm（100rpm增量）

★1.8 可提供一次离心6个50ml圆底管转头，或24个2ml管转头，或48个0.2mlPCR管转头

★1.9 可提供使用离心冻存管的转头

1.10速度/RCF转换：有

1.11定时功能：1-99分钟

1.12运行噪音：<58dB(A)

1.13转头自动识别功能

1.14通过旋转按钮，一键飞梭轻松完成所有参赛设置，方便快捷

1.15彩色液晶显示屏，以及特有的进度条，让运行进程了如指掌

1.16快加速/慢加速，及快减速/慢减速可选，方便不同样品的离心条件设置

1.17简便的瞬时离心功能，可快速、方便的收集样品

★1.18安全性能：具有转头自动识别功能；及错误代码直接显示，快速排除仪器故障，转头快速自锁功能,无需工具安装（提供制造商官方证明文件）

1. 配置要求

2.1 主机一台

2.2 转子配置：6\*50ml铝合金气密性角转子一个，最大速度20290g，14000rpm。

 24\*2/1.5ml铝合金气密性角转子一个，最大速度18728g，14000rpm

3、售后服务要求：

3.1供应商提供制造商针对本项目出具的授权书和售后服务承诺书。

3.2供货期：45天，货运至客户现场指定地点。

3.3服务人员在客户现场需要再次检查仪器，并将仪器调试到最佳工作状态后，开始仪器的验收，培训等工作。

3.4服务人员在调试仪器的同时，可以开始对客户方的操作人员进行培训，培训内容为仪器原理、结构、操作、维护、保养、常见故障排除等。

3.5为客户至少培训2名操作人员，服务人员将负责对操作人员进行使用及维护等方面培训。

3.6质保期内：质保期为壹年，自设备验收合格之日起计，在质保期内如无人为损坏出现故障，供应商将提供免费维修和零配件的更换。

3.7供应商提供终身的维修服务，更换零部件及校正服务费用将以售后服务报价单形式提供给客户参考，客户确认后进行相关技术服务。

3.8 提供长期的技术支持，免费提供电话或网络技术指导及技术培训服务。

3.9 维修响应时间：在接到用户的报修通知后，12小时响应，如电话不能解决问题，24小时内告知解决方案，三天以内解决问题。