**干式溶浆机参数**

**1基本要求：**

1.1 国际或国内知名品牌，技术先进，性能稳定

1.2 提供证明文件，如国家认证、获奖、市场占有率等

1.3供货商或原厂提供ISO9001、美国FDA、欧洲CE国际质量标准认可证书

1.4 产品保修期≥5年，厂家提供技术支持

**2技术参数**

2.1温控范围：37℃±0.5℃（温度可调节）

2.2温控精度：≤ ±0.5℃

2.3解冻时间：10-30min（满载情况）

2.4定时功能及范围：1-99min

2.5最大化浆量：24袋（扁平冰袋100ml-200ml）

2.6电源：220V/50HZ

2.7融化方式：隔水式融化

2.8解冻模式：常规解冻模式、手动控制模式、急诊插入模式

2.9样式：立式

2.10噪音值：≤55（dB）

2.11功率：2000W以上

2.12振摇频率：30次/min以内

**3操作系统**

3.1微电脑触摸屏操作，多重视听报警系统，待机、融化等工作模式。

3.2实时显示温度时间变化。出现故障时，可显示故障发生的原因及部位，便于维修。

**4质控及数据管理**

4.1质控数据的溯源性：可对融浆时的血浆袋核心温度及解冻温度进行动态测试及分析，并将结果自动保存，以便于质量管理与数据溯源

4.2温度监控系统的质量管理：通过检测温度探头的温度差来监测温度探头的检测精度是否满足质控的要求。

4.3品管体系：通过对血浆袋核心温度变化的数据进行分析，来校正各种融浆段的时间从而达到对所融血浆的质量进行管理的目的。

**5基本要求**

5.1说明是否需要其他设备配套使用，请列出配套设备名称、数量等，如未说明一律视为赠送。

5.2列出所有与设备相关的器械、易损件、常备零件、专门工具等配件清单，标明品牌、型号、产地等并分项报价，报价不计入投标总价，供以后补充采购、维修等使用。

5.3定期免费对设备进行效验、校准，确保仪器检测数据的标准性和准确性。