**设备名称：微量注射泵**

**设备编号：NYZBB-SBK-2023098**

**数 量：双泵50台 单泵10台**

**性 能 配 置 要 求**

**一、NYZBB-SBK-2023098-1 微量注射泵（双泵）**

1、注射模式：恒速模式、时间模式、可计算总量

2、注射速度：ml/h模式：(0.01～900)ml/h，流速增量0.01ml/h

3、报警方式：人性化的语音报警、声光报警、文字提示

4、注射器规格：10ml,20ml,30ml,50ml

**二、NYZBB-SBK-2023098-2 微量注射泵（单泵）**

要求：

1 设备先进、结构合理、加工精密；

2、主要技术和性能要求：

2.1安全要求：

2.1.1安全防护可靠，

2.1.2 在线动态压力监测，可实时显示当前压力数值；

2.1.3压力报警阈值3档可调；

2.2 精度要求：

2.2.1 速率≥1ml/h: 精度≤±2%；

2.3 基本要求：

2.3.1 速率范围：0.1-1200ml/h, 递增：0.1ml（0.1-999.9ml/h）；

2.3.2预置总量范围：0.1-9999ml，递增：0.1ml；

2.3.3 预置时间范围：00:00:01-99:59:59（h:m:s）；

2.3.4 快推“bolus”：0.1-1200ml/h，以0.1ml/h递增

2.3.5  自动识别注射器规格：10ml、20ml、30ml、50ml；

2.3.6  屏幕不小于2.5英寸，同屏显示：速率、当前注射状态、已注射量、注射器规格、电池容量、报警压力档位和在线压力、报警信息 ；

2.3.7  整机重量不超过2kg，主机自带提手，方便携带

2.3.8 电池工作时间﹥5小时@5ml/h