皮下电子注射器控制助推装置技术参数

<预算价：9.8万元/台>

\*1、 注入量预置范围：0.0083～0.500ml

2 、注入量误差：±5%

\*3 、负压强度：分为10档，范围0～90kPa

1. 负压暂停时间：1档:2.8s；2档:3.4s；3档:4.0s；4档:4.6s；5档:5.2s；误差：±5%
2. 振动频率：1档：4Hz；2档：5Hz；3档：6Hz；4档：8Hz；5档：10.6Hz

6、自动单点速度：1档：4.65s；2档：4.05s；3档：3.50s；4档：2.9s；5档：2.3s；误差：±5%

7、 注入模式：自动传感、单次、自动单次等

\*8、脚踏开关寿命应不小于25000次

9、电气安全应符合GB 9706.1-2007标准的要求

10、电磁兼容应符合YY 0505-2012标准的要求

\*11、提供国内三甲公立医院临床试验总结报告证明资料