



技术参数

电源要求	100~240VAC, 50 / 60Hz, 200VA
速率范围	0.1~10ml/s
压力限制	325PSI
自动吸药速率	8ml/s
排气速率	1.0~9.9ml/s
自动快进最大速率	9.9ml/s
最多注射相位	6
存储注射程序	100
历史注射记录	100
针筒容量	A筒 1~200ml B筒 1~200ml
多语言操作界面	

专业高品质附件



· 24VDC 电源箱



- 200ml针筒用于造影剂注射
- 200ml针筒用于盐水注射



CT双高压注射器

Leading contrast delivery systems Forward

antmed

深圳市安特高科实业有限公司

深圳市 坪山新区 金辉路18号
东莞市 凤岗镇玉泉工业区 科技路46号

电 话：0755-86060990 0769-82599182
传 真：0755-86060991 0769-82860232
E-mail: sales@antmed.com http://www.antmed.com

P/N: CN-CT(D)-201708

选用安特医疗高品质产品，
你可以享受到：
无与伦比的售后服务；
精湛可靠的技术支持；
专业服务热线：0755-86060990



Partner For Life

antmed
安特医疗

CT双高压注射器

ImaStar系列全新CT双高压注射器，产品功能配置更齐全、性能更稳定，临床使用更加安全可靠



保温套
· 保持造影剂的理想温度，减少不良反应

操作简便

- 独立机头触摸屏设计，方便吸药、排气、备妥等操作，确保针筒及管路的空气已排尽
- 可选配输液架
- 可试注射

独立双马达系统

- 可实现A、B筒独立吸药、排气操作
- 可实现A、B筒独立注射

双针筒设计

- 双针筒针对复杂的CTA和心脏CT检查的注射方案而专门设计
- 优化了造影剂的使用
- 注射后用生理盐水冲洗，可以将静脉中的造影剂快速推进至测量部位

双流功能

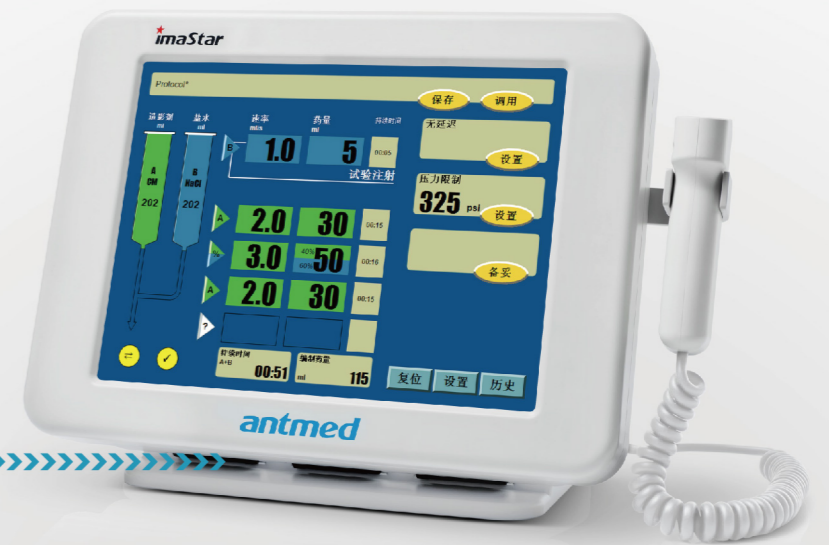
- 双马达系统可以同时注射造影剂和盐水
- 控制双侧心室的造影剂浓度
- 可大幅度降低图像伪影
- 在同一个图像中，同时观察右冠状动脉和右心房、右心室

真彩双触摸屏

- 操作间12.1寸&扫描室7寸真彩双触摸屏操作
- 直观的用户界面、突出关键信息，帮助用户自信地完成操作

储存记录

- 可储存100套历史注射记录



蓝牙通讯

针筒识别系统

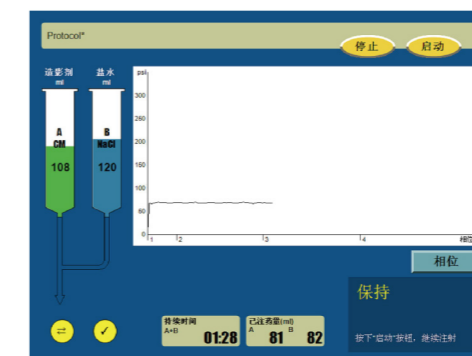
- 针筒装卸自动检测，可自动排气和退回

联机操作

- 可与影像设备联机以获得最佳增强影像，同时节省造影剂，减低辐照
- 选配项

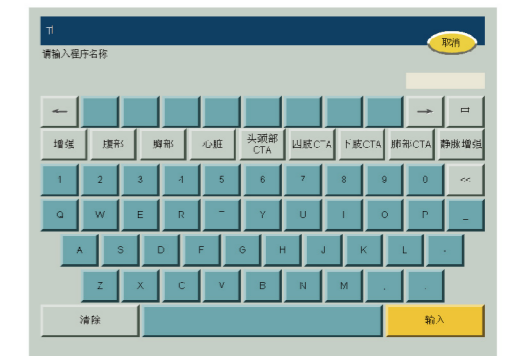
实时压力曲线

- 提供实时压力曲线，监控压力变化，减低病人风险



多种配置可选

- 可储存100套自定义注射参数方案，还可根据用户需要扩展存储注射方案



应用安全

- 排气与备妥键相互独立，双重确认，保证注射安全
- 在接近压限时，系统自动降速注射
- 如超过压限，系统停止注射，并伴有文字、声音双重报警提示
- 机头防水设计，避免由于渗漏导致机头损坏，让临床使用安心无忧
- 注射过程中，可随时暂停和恢复注射