

超声经颅多普勒血流分析仪 医用超声经颅多普勒血流分析仪

产品名称	超声经颅多普勒血流分析仪 医用超声经颅多普勒血流分析仪
公司名称	南京科进实业有限公司
价格	386000.00/件
规格参数	
公司地址	南京市栖霞区科创路一号金港科技创业中心综合楼11层
联系电话	025-85581709 13347807747

产品详情

KJ-2V7M型超声经颅多普勒血流分析仪，该TCD产品汇集了小信号识别、M模和血管自动搜索等多项TCD技术，可实现单、双通道双模式检测，配置了复合材料超声探头，多深度模式可同时显示八个深度的血流频谱信号。

KJ-2V7M型TCD仪配备了两个KJ-PW-2MHz探头，一个KJ-CW-4MHz探头和一个KJ-CW-8MHz探头，可用于颅内血管检测，颅外血管检测和肢体毛细血管检测，该产品的整体解决方案配备了液晶电脑一体机、便捷台车、彩色喷墨打印机，能方便实现超声经颅多普勒血流分析仪的检测功能。

适应科室

神经内科、神经外科、重症监护室、功能检查科、体检科等。

功能特性

1.超声探头技术

采用了复合陶瓷材料晶片、采用匹配层技术及切割工艺，提高了声束的信噪比和能效比，保证了超声穿透力和超声图像的分辨率。仿德国探头结构，具有较高的信噪比和灵敏度。

多探头配置，其中有KJ-CW-8MHz探头，可用于颈动脉和肢体细小血管的检测，扩大了产品的应用领域，方便各种检查，提升设备投资价值。

2.弱信号增强

小波处理技术增强微弱信号，采用智能算法对超声回波信号进行分析处理，提升探测灵敏度、频谱图像

显示清晰度，较容易找到血管信号。

3.M模功能

M模功能，可同时显示多个不同深度的血流信号，并较快定位血流深度，帮助医生获取血流频谱图。

4.栓子(HITS)检测技术

栓子检测技术，出现栓子(HITS)时，信号显示跳变波形，并可回放辨认，便于医生观察检测。

5.血管自动搜索功能

血管自动搜索技术，捕捉微弱信号，较快定位血管深度，缩短查找血管位置的时间，降低了对操作者较高手法技术性的依赖。

6.多通道多深度检测

同时显示一条血管的多个深度，判断血管狭窄等典型病症，观察血栓流动轨迹;双通道频谱显示对比，为双侧血管血流评估提供依据。

7.信息管理和传输

快捷记录病人信息、软件包含工作站功能，管理全部病人信息，随时调取病人检测数据和报告，DICOM 3.0接口、有线及无线网络传输及USB接口实现多媒体图像管理。

8.其他技术

1.动、静态包络线，实时显示频谱，计算血流参数;

2.多种报告可选，方便修改;

3.随时调看病历，存储血管血流频谱可电影回放;

9.临床应用

1.用于经颅、颈部和外周血管的血流测量，不包括分析和诊断功能;

2.对颅脑内血管的血流进行检测;

3.对浅表血管内的血流进行检测;

4.定量的评价脑血管和浅表血管的供血状态，可以为诊断各种脑血管病变的性质、程度和范围提供依据。

相关产品：

[经颅多普勒KJ-2V2M](#)

[经颅多普勒KJ-2V1M](#)

[经颅多普勒KJ-2V4M](#)

[经颅多普勒KJ-2V6M+](#)

[经颅多普勒KJ-2V7M](#)

[经颅多普勒血流分析仪](#)

医疗器械名称：超声经颅多普勒血流分析仪

医疗器械生产企业名称：南京科进实业有限公司

医疗器械注册证号/产品技术要求编号：苏械注准20162070289

医疗器械广告批准文号：苏械广审(文)第251213-00825号

忠告语：请仔细阅读产品说明书或者在医务人员的指导下购买和使用，禁忌内容或者注意事项详见说明书

=====

产品性能、型号、技术参数等详情以科进超声骨密度仪、超声经颅血流分析仪产品网站www.nj-kejin.cn为准。请登录网站查看产品介绍。

产品参数及外观如有变动恕不另行通知变更信息。

温馨提示：以上标价不代表真实价格，具体价格请来电详科进厂家!

=====