

NAI细胞计数器价格,血细胞分类计数器厂家

产品名称	NAI细胞计数器价格,血细胞分类计数器厂家
公司名称	望江嘉嘉赢电子产品有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:那艾仪器 型号:NAI3537 产地:上海
公司地址	望江县华阳镇雷池大道棉花大市场C1楼2区段AC3幢1单元1楼101、102室
联系电话	0556-5601030 18900560103

产品详情

望江嘉嘉赢精密实验仪器设备[上仪器网]网站 全国送货厂家直销! 品质保证!网站:www.nai17.com 电话:021-5161-9676 手机 : 138-1708-1849企业QQ:28802-63190 客服QQ:5935-86493[支持仪器批发,同行勿加] 实验仪器非电子产品,使用效率和售后服务最重要。我们同品质比价格,同价格比效率,同效率比售后。设备仪器属于精密设备 客户订单录档案 免费1年质量保质,任何问题提供配件保养维护望江嘉嘉赢精密专注以实验仪器设计、研发,生产,销售为核心的仪器企业,目前热卖销售有集菌仪,无菌均质器,固相萃取仪,氮吹仪,脂肪测定仪,干式恒温器,消化炉,光化学反应仪,实验室微波炉等等。

血细胞分类计数 (细胞计数器) 32种细胞种类计数 (63种细胞键)

产品说明 Product description

上海那艾精密NAI3537型血细胞分类计数器【细胞计数器】是根据多家著名医院血液科医务人员对血细胞分类计数的要求研制开发的,共设有四种计数方式(髓、血片、巨核、组化),有63种细胞数计算,基本满足对血细胞分类计数的要求,是目前国内功能全完整的血细胞分类计数器。

应用范围 Application range

适用于高校、研究所,医用中心,临床输科、医院、制品生产单位,医学实验室等领域。

主要特征 Principal character

- 1、该计数器采用了大规模集成电路、超大字符液晶显示屏和薄膜开关技术，具有漂亮的外观，超低的耗能（3w），准确的计算结果（显示到小数后两位）和完整明了的数据显示；人机对话采用了显示菜单，使用非常方便；单键按键寿命5000万次工业级按键，品质经久耐用，稳定可靠。
- 2、该计数器具有掉电保护功能，能长期保存数据不丢失；计数过程中突然断电，不用担心，原来的计数结果已经被保存，来电开机后选择原计数方式，仍可以继续计数。
- 3、内设大容量存储器，用户可在四种计数方式都完成后再抄录。
- 4、多种计算功能：该计数器设置了四种计数方式（血片、单独巨核、简易髓、组化），可对32种细胞计数，功能分：粒/红、髓/红比，粒系总数、红系总数、巨系总数及细胞个数和百分比。采用30*2大字符液晶显示，交直流两种供电方式，方便实用。 粒系：
原粒、早粒、中粒、晚粒、杆状、分叶、嗜酸、嗜碱 红系：
原红、早红、中红、晚红、巨早、巨中、日晚、其它1 巨系：
原始、幼稚、颗粒、产板、裸核、小原、小幼、小巨 其它：
原始、幼稚、浆、网状、淋巴、异淋、单核、其它2 组化：-、+、++、+++、++++

技术参数 Technical parameter

- 1、计数种类：可计32种细胞（63种细胞键）
- 2、计数方式：髓、血片、巨核、组化
- 3、显示系统：30*2大字符液晶显示
- 4、电源：3W交直流两用电源

型号
NAI3536型
(计数58种)

主要技术性能

功能：设置了58种细胞，四种计数方式（髓、血片、巨核、组化），采用20*2超大字符液晶显示屏，具有掉电保护功能。可查寻所计细胞个数、百分比、5种比值、6种细胞系总数和非红统计结果。

粒系：原粒、早粒、中粒、晚粒、杆状、分叶（分嗜酸、嗜碱、中性三类18个细胞键）

红系：原红、早红、中红、晚红、其它1、原巨、早巨、中巨、晚巨、其它2

巨系：原始、幼稚、颗粒、产板、小原、小幼、小巨、裸核、分裂、其它3

浆系：原浆、幼浆、浆

单系：原单、幼单、单核

淋系：原淋、幼淋、淋巴、异淋

其它细胞：脂肪、组酸、组碱、网状、恶组、吞噬、成纤、内皮、成骨、破骨

NAI3537型

(计数32种)

组化：-、+、++、+++、++++

功能：该计数器设置了四种计数方式（血片、单独巨核、简易髓、组化），可对32种细胞计数，功能分：粒/红、髓/红比，粒系总数、红系总数、巨系总数及细胞个数和百分比。采用16*2大字符液晶显示，交直流两种供电方式，方便实用。

粒系：原粒、早粒、中粒、晚粒、杆状、分叶、嗜酸、嗜碱

红系：原红、早红、中红、晚红、巨早、巨中、日晚、其它1

巨系：原始、幼稚、颗粒、产板、裸核、小原、小幼、小巨

其它细胞：原始、幼稚、浆、网状、淋巴、异淋、单核、其它2

NAI3538型

(计数12种)

组化：-、+、++、+++、++++

功能：该计数器是共设有12种细胞，计数结果全部清楚明了的显示在液晶屏上，交直流两用，体积小，经济实用。

细胞键：嗜酸、嗜碱、中幼、晚幼、原始、幼稚、分叶、杆状、淋巴、异淋、单核，浆

NAI3539型

(计数9种)

功能：该计数器是共设有12种细胞，计数结果全部清楚明了的显示在液晶屏上，交直流两用，体积小，经济实用。

细胞键：嗜碱,淋巴细胞,嗜酸,中幼等9种计算功能

细胞计数器|血细胞分类计数器厂家|上海血细胞分类计数器