

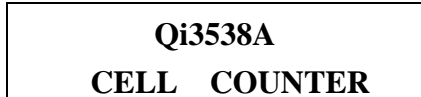
Qi3538A 型
血细胞分类计数器
使用说明书

北京凯弘电子仪器有限公司

Qi3538A 型血细胞分类计数器 使用说明

一、 操作说明：

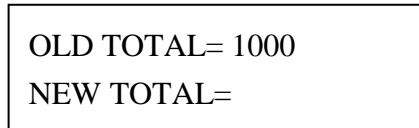
1、 开机显示：



清零	1 原始	2 幼稚	3 中幼	4 晚幼	5 异淋	6 其它	
总数 设置	7 杆状	8 分叶	9 淋巴	10 单核	11 嗜酸	12 嗜碱	% 百分比

注意：

- (1) 开机总数自动设定为 1000，可按总数设置键改变总数。方法为：
第一次按总数设置键，显示当前所设的总数，



此时可键入 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 (0) 数字设置总数，
最大可设置为 999999，再按总数设置键保存设置好的总数，并回
到初始状态。

- (2) 每种细胞最大可计数为：9999。

(3) 键盘上每一个细胞上方都有对应的一个数字，是为方便显示设计
的，如数字 8 就表示对应的细胞为分叶。

(4) 其它 1 键，其它 2 键能定义未给出的任意细胞。

(5) 由于显示的是数字代号，所以各按键可重新定义，满足其它细胞

计数，如进行细胞染色计数等。

(6) 英文缩写意义：

NUM-----细胞对应代号 QTY-----细胞个数 TOTAL----总数
%-----百分比 PC (%) ----- 百分比

2、按细胞键则进入计数，显示如下：

NUM	QTY	TOTAL
1	1	1

当总数每次到达整百时，鸣响 3 声提示，当计数到达设定的总数时，鸣响 5 声提示。再按细胞键，显示：

SET TOTAL= xxxx
NOW COUNT= xxxx

按动%键，可查看所计细胞的个数和百分比。显示格式为：

NUM	QTY	PC (%)
6	20	4.00%

- 6、按任何键均鸣响一声，提示按键有效；当按错细胞键时，可按减 1 键减去。
- 7、虽然设置了总数，但允许未计到设定的总数时按动%键，查看比例。
- 8、结束分类计数，要读取分类结果时可按动%键，则从 1 号键开始显示分类结果，按动 1-12 个细胞键可分别查看对应细胞的%。
- 9、在查看结果后若想继续计数，可以按减 1 键回到计数状态。
- 10、要进行下一例分类计数，必须按清零键，以清除上例结果，但上

次设置的总数不变。

- 11、如果显示屏显示的字母变暗，则表示供电电压太低，请注意更换电池。

二、使用注意事项：

- 1、该机为交直流两用供电方式，将外接稳压器输出插头插到计数器后
插孔，电池供电断开，有外接稳压器供电；拔掉外接稳压器器输出插头，则有电池供电。外接稳压器器输出插头请勿经常随意拔出，以免接触不良，常期不用电池供电，请将电池取出。使用完毕，将开关置 OFF 位置，拔掉外接稳压器 220V 输入插头。
- 2、禁止挤压、扭曲、碰撞和私自拆卸，如出现故障，请与本所联系，该机保修一年，终身维护，属使用不当而非产品质量问题造成器件损坏，维修时酌情收费。

三、额定环境工作条件：

- 1、交流电源电压：220V ±10% 50HZ；
电池供电：4节5号（1.5V）电池，注意方向请勿放置反。
- 2、使用环境：
温度：0~40℃；相对湿度：≤80%；
大气压力：750MM汞高

北京凯弘电子仪器有限公司
北京千山仪器设备研究所

地址：北京市东城区新中街7号 100027
电话：010-64150988 64159299
传真：010-64150988
网址：WWW.BJKH.COM
E-MAIL：BJKH@BJKH.COM