

血液学设备 (体外诊断用)

ABX Minocclair

专用设备 :

ABX Micros ABC Vet
ABX Micros CRP/CRP200
ABX Micros 60
ABX Micros ES60/ESV60
ABX Pentra 60
ABX Pentra 60 C+
Pentra ES60
ABX Pentra 80
ABX Pentra XL 80
ABX Pentra 120
ABX Pentra 120 Retic
ABX Pentra DX 120/DF 120

06/08/09
A95A00029GZH

REF 0401005 (0,5L)

REAGENT 0,5L

IVD 

HORIBA ABX SAS
BP 7290 - 34184
Montpellier
cedex 4 - France

1. 功能

用于 HORIBA Medical 血细胞计数仪的清洁和漂白溶液^a。

该设备的测量程序 :

测量原理、特异性分析性能特点 : 参见设备用户手册中的说明书部分。

2. 储存方法与失效期

储存条件 : 18°C (65°F) 至 25°C(77°F) 下储存。

打开稳定性 : 试剂瓶打开后最多 6 个月。

失效期 : 参阅试剂包装标签上的失效期。

3. 测量方法、原理和结果

使用说明 : 请参阅仪器用户手册中的仪器维护与故障排除部分

测量原理 : 参见设备用户手册中的技术说明部分。

结果 : 参见设备用户手册

性能数据 : 参见设备用户手册中的说明书部分。

注意 : 如果仪器性能改变 , 请致电当地的 HORIBA Medical 代表。

4. 产品组分与处理注意事项

组分^b :

产品组分与处理注意事项 11.4% (体积比) , 有效氯 13%。

氢氧化钠 : 0.35%

pH : 12.4 +/- 0.5 (T = 20°C)

电阻率 : 未知

性状 : 浅黄色液体。

处理注意事项 : 避免接触眼睛、皮肤和衣服。操作该产品时应穿戴实验手套。吞入或吸入产品后可能对身体有害。产品不使用时应盖上瓶盖。请参阅试剂的化学安全数据表。

5. 限制因素与废液处置

限制因素 : 参见设备用户手册中的说明书部分。

废液安全处置 : 请按照您的实验室规程中和和处理废液。请参阅试剂的化学安全数据表。

b. 从索引 F 至索引 G 的修改 : 组成改变 , 删除了第 4 段 : 样品。

a. 从索引 F 至索引 G 的修改 : 添加了 Pentra ES60。

6. 浓缩清洗专用

ABX Minoclair 还可用作 HORIBA Medical 血细胞计数仪的消毒剂
和清洁剂：参见设备用户手册中的浓缩清洗部分，适用仪器包
括：ABX Micros ABC Vet、ABX Micros 60、ABX Micros ES60、ABX
Micros ESV60、ABX Micros CRP、ABX Micros CRP200、ABX Pentra
60、ABX Pentra 60C+、Pentra ES60^a、ABX Pentra 80、ABX Pentra
XL 80、ABX Pentra 120、ABX Pentra 120 Retic、ABX Pentra DX
120、ABX Pentra DF 120。

a. 从索引 F 至索引 G 的修改：添加了 Pentra ES60。