

血液学设备 (体外诊断用)

# ABX Basolyse

15/10/07  
A95A00001DZH

## 专用设备：

Argos/Helios (5diff)  
Micros  
Micros CRP  
Pentra 60  
Pentra 60 C+  
Pentra 80  
Pentra XL 80  
Pentra 120  
Pentra 120 Retic  
Pentra DF 120  
Pentra DX 120  
玻片制备系统

**REF** 0204050 (5L)

**REAGENT** 5L

**IVD** 



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

## 1. 功能

HORIBA ABX 血细胞计数仪上用于白细胞亚群分类的溶液。

### 该设备的测量程序：

测量原理、特异性分析性能特点、分析灵敏度、诊断灵敏度、分析特异性、诊断特异性、准确度、重复性、复验性、检测极限、检测方法限制因素以及用户可以使用的参考测量程序和试剂：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：**室温 (18°C (65°F) 至 25°C (77°F))。

**打开稳定性：**试剂瓶打开后最多 5 个月<sup>a</sup>。

**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<sup>b</sup>：**请参阅仪器用户手册中的“章节：维护与故障诊断”。

该试剂仅限体外诊断专业人员使用。

**测量原理：**参见设备用户手册中的仪器描述与技术说明部分。

**结果：**参见设备用户手册中的工作流程部分。

**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 ABX 代表。

## 4. 组分与处理注意事项

### 成分<sup>c</sup>：

盐酸.....<0.001 %

邻苯二甲酸.....<0.1 %

十二烷基硫酸钠.....<0.1 %

**pH:** 2.7 +/- 0.2 (T = 20°C)

**电阻率：** 720 +/- 20 Ω (T = 20°C)

**描述：**5L 透明塑料软桶装透明液体。

**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。避免接触含氰化物产品。请参阅试剂的化学品安全数据表。

**样品采集与混合：**参见设备用户手册中的工作流程部分。

## 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：**参见设备用户手册中的说明书部分。请参阅试剂的化学品安全数据表。

c. 从索引 C 到 D 的修改：新成分

a. 从索引 C 到 D 的修改：打开稳定性  
b. 从索引 C 到 D 的修改：修改 (使用说明)

