

血液学装置（試験管内テスト用）

## ABX Leucodiff



### 専用：

Micros  
Micros CRP  
Pentra 60  
Pentra 60 C+  
Pentra 80  
Pentra XL 80  
Pentra 120  
Pentra 120 Retic  
Pentra DF 120  
Pentra DX 120  
スライド準備システム

27/04/06  
A95A00014EJP

**REF** 0206013 (1L)

**REAGENT** 1L

**IVD**



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

## 1. 特長

HORIBA ABX 血球計装置における白血球部分母集団の試薬です。

### 本装置を使った測定方法：

方法の原理、特定分析の性質、分析上感度、診断上感度、分析の特異性、診断の特異性、精度、繰り返し精度、再現精度（既知の関連性のある干渉を含む）、検出限度、方法の制限、ユーザーにより利用可能な参照測定手順及び素材の使用に関する情報：本装置取扱説明書の《セクション：仕様》を参照のこと。

## 2. 保存及び期限：

保存条件：18°C (65°F) ~ 25°C (77°F) の室温。

有効期限：試薬パッケージ表記の《有効期限》を参照のこと。

## 3. 測定、原理、及び結果

**使用方法：**本装置取扱説明書の《セクション：メンテナンスとトラブルシューティング / 試薬の場所と接続》を参照のこと。

本試薬は専門 試験管内診断用です。

**測定の原理：**本装置取扱説明書の《セクション：説明及び技術》を参照のこと。

**結果：**本装置取扱説明書の《セクション：ワークフロー》を参照のこと。

**性能データ：**本装置取扱説明書の《セクション：仕様》を参照のこと。

メモ：性能に変化がある場合は、HORIBA ABX の担当にお問い合わせください。

## 4. 成分及び取扱上のご注意

### 成分：

プロパノール -2<sup>a</sup> .....5,5 %  
ギ酸染料 .....0,004 %  
グルタルアルデヒド .....< 3%

**pH:** 7.0 +/- 0.1 (T = 20°C)

**抵抗性:** 59 +/- 1,5 Ω (T = 20°C)

**説明：**濃い青色の水性溶剤、アルコール臭。

**取扱上のご注意：**目、皮膚、衣服へに接触しないようご注意ください。本製品を扱う際は、実験用手袋を着用してください。本製品を摂取したり、吸い込んだりすると危険な可能性があります。使用時以外は瓶をしっかりと密封してください。試薬に関連性のある MSDS を参照してください。

**採集と混合の実例：**本装置取扱説明書の《セクション：ワークフロー》を参照のこと。

## 5. 制限及び廃棄物処理

**制限：**本装置取扱説明書の《セクション：仕様》を参照のこと。

**安全な廃棄物処理：**本装置取扱説明書の《セクション：仕様》を参照のこと。試薬に関連性のある MSDS を参照してください。

a.D から C への改善：成分：