

血液学装置 ( 試験管内テスト用 )

## ABX Minocclair

### 専用 :

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

15/01/05  
A95A00029C

**REF** 0401005 (0,5L)

**REAGENT** 0,5L

**IVD** 



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

## 1. 特長

HORIBA ABX 血球計装置用の洗浄及び漂白液<sup>a</sup>。

**本装置を使った測定方法 :**

方法の原理、特定分析の性質 : 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) で保存。

**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 : 試薬の場所と接続》を参照のこと。

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

**結果 :** 本装置取扱説明書を参照のこと。

**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 :**

次亜塩素酸ナトリウム : .9 % v/v @ 13% の有効塩化物。

水酸化ナトリウム..... 0.26%

**pH:** 12.4 +/- 0.5 (T = 20°C)

**抵抗性 :** 該当なし

**説明 :** 黄色い液体。

**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 : 採集と混合の実例》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 :** 中和または廃棄物処理などを行なう際は、実験室の規定に従ってください。試薬に関連性のある MSDS を参照してください。

## 6. 濃縮洗浄専用 :

Minocclair は HORIBA ABX 血球計装置の殺菌及び洗浄製品としても利用できます。以下の装置取扱説明書の《セクション : 濃縮洗浄》を参照のこと : ABC vet、Micros 60、Micros CRP、Pentra 60、Pentra 60C+、Pentra 80、Pentra XL80。

a.Index B から C への改善 : 社名変更