

血液学的検査用機器 (in vitro 診断用)

ABX Minocclair

専用：

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
ADVIA 60

29/03/10
A95A00029HJA

REF 0401005 (0,5L)

REAGENT 0,5L

IVD 



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

1. 機能

血球計数装置用の洗浄及び漂白液。^a

本装置の使用における測定手順：

方法の原則、特定の分析性能特性は本装置取扱説明書の《セクション：仕様》を参照のこと。

2. 保管と有効期限

保管条件：18°C (65°F) ~ 25°C (77°F) で保管。

開封後の安定性：バイアルの開封後は最長 6ヶ月間安定。

有効期限：試薬の包装ラベルに記載された《有効期限》を参照のこと。

3. 測定、原理、結果

使用方法：機器使用説明書セクション：メンテナンスとトラブルシューティングを参照。

測定原理：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。

注：性能に変化が見られたときは、HORIBA Medical の担当者にご連絡ください。

4. 組成および使用上の注意

組成：

次亜塩素酸ナトリウム：...11,4 % (活性塩素 13%)
水酸化ナトリウム：.....0,35%

pH： 12,5 +/- 0,5 (T = 20°C)

比抵抗： データなし

製品の詳細：黄色い液体。

取扱上のご注意：

C - 腐食性

R35：ひどい火傷を引き起こす。

S26：目に入った場合、大量の水で速やかに洗い流し、医師の手当てを受けること。

S36/37/39：適切な保護衣と保護手袋、目/顔の保護具を着用すること。

S45：事故または気分が悪い場合は、至急医師の手当てを受けること (可能なラベルを見せること)。

S60：本材料および/または容器は、有害廃棄物として処分すること。

目、皮膚、衣服に接触しないようご注意ください。本品を取り扱うときは、実験施設用手袋を着用してください。本製品を飲み込んだり、吸い込んだりした場合、有害性を生じる可能性があります。使用時以外は瓶をしっかりと密封してください。試薬に関する MSDS を参照してください。

a. 索引 G から H までの変更：ADVIA60 追加。

5. 制限と廃棄物処理

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: 廃棄物の中和および廃棄は、施設のプロトコールに従ってください。試薬に関する MSDS を参照してください。

6. 濃縮洗浄専用

ABX Minoclair はまた血球計数装置で消毒剤および清掃用品として使用できます:以下の装置に関しては、本装置取扱説明書の《セクション:集中クリーニング》を参照のこと:
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、ABX Pentra 80、ABX Pentra XL 80、ABX Pentra 120、ABX Pentra 120 Retic、ABX Pentra DX 120、ABX Pentra DF 120、ADVIA 60^a。

a. 索引 G から H までの変更: ADVIA60 追加。