

ABX Minocclair 0.5L

REF 0401005

REAGENT 0.5 L

IVD CE



HORIBA ABX SAS
Parc Euromédecine
Rue du Caducée
BP 7290
34184 Montpellier Cedex 4
FRANCE

- ABX Micros 60
- ABX Micros ES60 / ESV60
- ABX Pentra 60 / 60C+
- ABX Pentra XL80
- Pentra XLR
- Pentra DX Nexus / DF Nexus
- Pentra ES60 / MS60 / MS CRP
- Micros Care ST
- Microsemi CRP
- Yumizen H500 OT / CT / H550
- Yumizen H500 CRP
- Yumizen H500E OT / CT / H550E
- Yumizen H1500 / H2500

血液学装置 (試験管内テスト用)

用途 ^{a b}

ABX Minocclair 0.5L は、HORIBA 血球計数装置洗浄用に作られた、試験管内テスト用の薬液です。臨床検査室用。

警告および使用上の注意 ^c

- **ABX Minocclair 0.5L** は専門家による試験管内テストにのみ使用します。検査室用。
- ユーザーの責任において本文書を製品使用時に適用できるようにしてください。
- 本試薬は規定 (EC) N°.1272/2008 による危険物です。
- **警告**
H290: 金属類を腐食する可能性がある。
H412: 長期にわたる影響で水生生物に有害である。
P234: 他の容器に移し替えないこと。
P273: 環境への放出を避ける。
P390: 材料損傷を防ぐため、こぼれたものを吸引する。
P406: 耐性インナーライナーが施された耐食性のある容器に保管する。
- ユーザーが化学製品を取り扱うときは、承認を受けた保護服を着用してください：検査室用上着、手袋および保護めがね。
- 適切な検査室の使用上の注意事項を守り、国または自治体の健康および安全ガイドラインに従ってください。
- ユーザーは、本装置の使用前に、HORIBA 担当者によるトレーニングを受けなければなりません。
- 皮膚接触、摂取、または吸入して不快症状が現れた場合は、医師に相談してください。
- に関連する安全データシート (SDS) を参照してください **ABX Minocclair 0.5L**。
- 温度を含む、推奨保管条件を順守していない場合は、本製品を使用しないでください。

- 本装置に関連して発生した重大インシデントは、製造元およびユーザーおよび/または患者がいる国の管轄当局に報告する必要があります。
- 環境に有害です。環境への放出を避けてください。
- 試薬容器は使い切り用のため、自治体の法規制にしたがって処分してください。
- 技術サポートは、下記までお電話でお問い合わせください +33 (0)4 67 14 15 16。
- この試薬は上記で指定した HORIBA 製血球計数装置で使用するためのものです。HORIBA は、上記で指定した以外の機器、または HORIBA 製以外の機器でこの試薬が適切に機能することを保証いたしません。

廃棄物の管理

自治体の法規制を参照してください。

微生物の状態

該当せず。

性状と組成

性状:

塩基性・透明・黄色の水溶液。漂白臭。

組成:

化学洗浄剤	< 5%
安定化剤	< 1%

^a 変更: 新装置の追加。

^b 変更: 新試薬説明書フォーム。

^c 変更: 推奨事項追加。

ABX Minocclair 0.5L

保存および安定性

- **保存条件（開封前）：** 18-25°C (65-77°F).
凍結させないでください。
- **開封後の安定性：** 6 ヶ月 開封後かつ使用期限内で最高 18-25°C (65-77°F)。
- **使用期限：** 試薬の包装ラベルに記載された「使用期限」をご参照ください。

資料が必要ですが、提供されていません

- 自動ヘマトロジーアナライザー。
- 適切な検査室機器。

検体

該当せず。

手順

本試薬はすぐに使用できます。

ABX Minocclair 0.5L は、自動濃縮洗浄手順に使用されます。自動濃縮洗浄の実行については、装置の取扱説明書を参照してください。

メソッド

ABX Minocclair 0.5L には、装置の油圧部分を洗浄する酸化作用があります。

性能特性および限界

該当せず。

分析結果の計算および解釈

該当せず。

手順の変更および性能の変化

パッケージの損傷

保護パッケージ損傷の場合、損傷が製品性能に影響するならば **ABX Minocclair 0.5L** を使用しないでください。

劣化の兆候

物理的または化学的劣化 (混濁、変色など) の兆候がみられる場合は、**ABX Minocclair 0.5L** を交換してください。

温度限界

冷凍または過熱されている場合は、**ABX Minocclair 0.5L** を使用しないでください。

使用する前に **ABX Minocclair 0.5L** 装置の取扱説明書に記載されている動作温度条件に達していることを確認してください。

内部精度管理

該当せず。

キャリブレーションおよびコントロール物質のトレーサビリティ

該当せず。

基準間隔

該当せず。