

REF A11A01755

REAGENT 30 mL

IVD CE



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

ABX Pentra Clean-Chem CP

- Pentra C200
- Pentra C400
- ABX Pentra 400

Solução de limpeza utilizada nos analisadores de química clínica da HORIBA Medical.

Utilização^{ab}

ABX Pentra Clean-Chem CP é uma solução de limpeza utilizada nos analisadores de química clínica HORIBA Medical.

Utilização em laboratórios clínicos.

Reagentes

ABX Pentra Clean-Chem CP está pronto a utilizar. Este reagente contém hidróxido de sódio (< 2%).

O pH da solução é superior a 12.

ABX Pentra Clean-Chem CP deve ser utilizado de acordo com esta nota informativa. O fabricante não se responsabiliza pelo seu desempenho caso seja utilizado de outro modo.

Preparação do Pentra C200

1. Retire a tampa da cassete, transfira o volume necessário de **ABX Pentra Clean-Chem CP** para os dois frascos DET.W: sonda e agitador.
2. Modifique semanalmente a solução dos frascos DET.W.

Preparação do ABX Pentra 400 e Pentra C400

Retire a tampa da cassete e coloque-a no compartimento de refrigeração de reagentes do equipamento.

Materiais necessários mas não fornecidos

- Analisador automático de química clínica.
- Equipamento standard de laboratório.

Armazenamento e Estabilidade

Estabilidade antes da abertura:

Estável até à data de vencimento marcada na etiqueta, se armazenado a 2-8°C.

Estabilidade após abertura:

Depois de aberto, **ABX Pentra Clean-Chem CP** é estável durante 45 dias a 2-8°C ou instalado no compartimento de refrigeração do analisador de química clínica ABX Pentra 400 ou Pentra C400.

Gestão de resíduos

É favor consultar os requisitos da legislação local.

Precauções gerais^c

- Este reagente destina-se apenas a diagnóstico *in vitro* profissional. Para utilização laboratorial.
- Sujeito a prescrição.
- Este reagente é classificado como perigoso de acordo com a regulamentação (EC) N.º.1272/2008.

^aModificação: alteração do capítulo Utilização.

^bModificação: novo formato do folheto.

^cModificação: modificação da classificação.

ABX Pentra Clean-Chem CP

■ Aviso

H290: Pode ser corrosivo para os metais.

H315: Provoca irritação cutânea.

H319: Provoca irritação ocular grave.

P234: Conservar unicamente no recipiente de origem.

P280: Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.

P390: Absorva o derramamento para não danificar o material.

P406: Armazenar num recipiente resistente à corrosão com um revestimento interior resistente.

P302 + P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

P332 + P313: Em caso de irritação cutânea: Consulte um médico.

P337 + P313: Caso a irritação ocular persista: consulte um médico.

P305 + P351 + P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: Enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continue a enxaguar.

- Não engolir. Evitar o contacto com a pele e com as membranas mucosas.
- Cumpra as normas preventivas de laboratório relativas à utilização.
- As cassetes de reagente são descartáveis e devem ser eliminadas de acordo com os requisitos da legislação local.
- Consulte a MSDS (folha de dados de segurança do material) relacionada com o reagente.
- Não utilizar o produto se houver evidência visível de deterioração biológica, química ou física.
- Não utilize o produto se as condições de armazenamento recomendadas, incluindo a temperatura, não forem cumpridas.
- O utilizador tem de receber formação por um representante da HORIBA Medical antes de tentar operar o dispositivo.
- É da responsabilidade do utilizador verificar se este documento se aplica ao reagente utilizado.
- Para obter assistência técnica, ligue para o número +33 (0)4 67 14 15 16.
- Qualquer incidente grave resultante da utilização do dispositivo deve ser comunicado ao fabricante e à autoridade competente do país onde o utilizador e/ou o paciente são residentes.