



Hóa chất dùng cho máy xét nghiệm Huyết học

CELL-DYN 3700 SYSTEM Diluent

Số lưu hành: XXXX-XXXX-XXXX

Chủ sở hữu số lưu hành: Văn phòng Đại diện Abbott Laboratories S.A tại Hà Nội. Địa chỉ: tầng 7& 8, tháp A, tòa nhà Handi Resco, số 521 Kim Mã, Ba Đình, Hà Nội, Việt Nam.

Chủ sở hữu trang thiết bị: xem thông tin ở ký hiệu trên nhãn gốc.

Nhà sản xuất: Fisher Diagnostics. Địa chỉ: 8365 Valley Pike, Middletown Virginia, 22645, USA

Xuất xứ: Hoa Kỳ

Số Lô: xem thông tin ở ký hiệu trên nhãn gốc

Ngày hết hạn: xem thông tin ở ký hiệu trên nhãn gốc

Mục đích sử dụng: Dùng cho chẩn đoán in-vitro. Dùng để pha loãng cho đếm và sắp xếp theo kích thước tế bào máu trên máy xét nghiệm huyết học CELL-DYN 3700.

Dung dịch cũng dùng để vận chuyển mẫu và vệ sinh hệ thống CELL-DYN SMS. Hướng dẫn bảo quản: Bảo quản ở nhiệt độ phòng

K/T Người đại diện hợp pháp của cơ sở

Ký tên (Ghi họ tên đầy đủ, chức danh)

Xác nhận bằng dấu hoặc chữ ký số



Đinh Thị Hoàng Yến

Phụ trách đăng ký sản phẩm
Bộ phận Chẩn Đoán Y Khoa

DILUENT**CELL-DYN 3700 System****IVD****REF****99231-01
20 L****en****For *in vitro* diagnostic use.**

Diluent for counting and sizing blood cells on the CELL-DYN 3700 Hematology Analyzer. Also for sample transport and cleaning on the CELL-DYN SMS System.

Store at room temperature.**Ingredients:**

Sodium Sulfate Anhydrous	<2,0%
Sodium Chloride	<0,5%
Anti-Microbial Agent	<0,1%
Buffer	<0,1%
Stabilizer	<0,1%

Safety Data Sheets are available at www.abbottdiagnostics.com or contact your local representative./ Sicherheitsdatenblätter sind unter www.abbottdiagnostics.com oder über den Kundendienst erhältlich./ Les fiches de données de sécurité sont disponibles sur www.abbottdiagnostics.com ou auprès du Service Clients Abbott./ Las fichas de datos de seguridad están disponibles en la página web www.abbottdiagnostics.com o a través de la Asistencia Técnica de Abbott./ Le schede di sicurezza sono disponibili sul sito www.abbottdiagnostics.com oppure contattando il Servizio Clienti Abbott.

CELL-DYN is a trademark of Abbott Laboratories in various jurisdictions./CELL-DYN ist eine Marke von Abbott Laboratories in verschiedenen Ländern./CELL-DYN est une marque commerciale d'Abbott Laboratories dans plusieurs pays./CELL-DYN es una marca comercial de Abbott Laboratories en varios países./CELL-DYN è un marchio commerciale di Abbott Laboratories in diverse giurisdizioni.

PRODUCT OF USA**EC REP**

ABBOTT
Max-Planck-Ring 2
65205 Wiesbaden
Germany
+49-6122-580

 **Abbott Laboratories**
Diagnostics Division
Abbott Park, IL 60064 USA

 **Abbott**

de**Zur Verwendung als In-vitro-Diagnostikum.**

Verdünnungsmittel zur Zählung und Größenbestimmung von Blutzellen mit dem CELL-DYN 3700 Hämatologie-Analysengerät. Auch für den Probentransport und die Reinigung beim CELL-DYN SMS.

Bei Raumtemperatur lagern.**Bestandteile:**

Natriumsulfat (Anhydrid)	<2,0 %
Natriumchlorid	<0,5 %
Bakteriostatikum	<0,1 %
Puffer	<0,1 %
Stabilisator	<0,1 %

fr**Pour diagnostic *in vitro*.**

Diluant pour le comptage et la détermination de la taille des cellules sanguines sur les analyseurs d'hématologie CELL-DYN 3700. Egalement pour le transport des échantillons et le nettoyage sur le CELL-DYN SMS.

Conserver à température ambiante.**Composants :**

Sulfate de sodium anhydre	< 2,0 %
Chlorure de sodium	< 0,5 %
Agent antimicrobien	< 0,1 %
Tampon	< 0,1 %
Stabilisant	< 0,1 %

es**Para uso en diagnóstico *in vitro*.**

Diluyente para el recuento y la clasificación de células sanguíneas con el analizador de hematología CELL-DYN 3700. También para el transporte de muestras y la limpieza en el sistema CELL-DYN SMS.

Consérvese a temperatura ambiente.**Componentes:**

Sulfato de sodio (anhidro)	<2,0%
Cloruro de sodio	<0,5%
Agente antimicrobiano	<0,1%
Tampón	<0,1%
Estabilizante	<0,1%

it**Per uso diagnostico *in vitro*.**

Diluyente per il conteggio e la classificazione delle cellule del sangue con gli analizzatori per ematologia CELL-DYN 3700. Utilizzato inoltre per il trasporto del campione e per la pulizia nel sistema CELL-DYN SMS.

Conservare a temperatura ambiente.**Componenti:**

Solfato di sodio anidro	<2,0%
Cloruro di sodio	<0,5%
Agente antimicrobico	<0,1%
Tampone	<0,1%
Stabilizzante	<0,1%

**LOT****MANUFACTURED FOR**

Abbott Laboratories

PN 9232005A