

REF 41405 1x10L 	Solution de lavage ZENIT RA	
Mode d'emploi	DIAGNOSTIC IN VITRO 	

Indications

Solution tampon de lavage des particules magnétiques lors des immunodosages effectués sur le Zenit RA Multi-Discipline Automated Analyser.

La solution de lavage est utilisée avec les réactifs d'immunodosage Zenit RA.

La solution de lavage est compatible avec tous les lots de réactifs.

Sommaire et explications

La solution de lavage est utilisée pour éliminer la matière libre des particules magnétiques en lavant les particules dans la cuvette après qu'elles aient été capturées avec des aimants lors des immunodosages Zenit RA.

Le cas échéant, la nécessité de l'utiliser est indiquée au paragraphe "Matériels requis non fournis" de la notice de la boîte de chaque kit.

Mises en garde et précautions d'emploi

La solution de lavage Zenit RA est une solution exclusivement conçue pour les *emplois de diagnostic in vitro* et ne peut pas être employée en usage interne sur les humains ou les animaux. Ce produit doit être utilisé de manière strictement conforme aux instructions figurant sur la notice de la boîte. Excepté lorsque la loi l'exige, IDS Limited ne sera pas tenu responsable de toute perte ou préjudice conséquents causés d'une manière ou d'une autre par le non-respect des instructions fournies.

AVERTISSEMENT : Les précautions adéquates devront être prises et les bonnes pratiques de laboratoire observées pour le stockage, la manipulation et l'élimination des réactifs du kit. L'élimination des réactifs du kit sera effectuée conformément aux règlements locaux.

Azoture de sodium

Ce réactif contient de l'azoture de sodium (<0,1% masse pour masse) susceptible de réagir au contact des canalisations en plomb, en cuivre ou en laiton et former des azotures métalliques hautement explosifs. A l'élimination, rincer à grande eau pour éviter les accumulations d'azoture.

Précautions de manipulation

La solution de lavage est prête à l'emploi.

Ne pas combiner ou échanger les réactifs de différents numéros de lots de solution de lavage.

Durée de validité et stockage des réactifs

Stocker la solution de lavage en position **verticale** à une température comprise entre 15 et 25 °C.

Réactif	Durée de validité
Avant ouverture à 15-25°C	Jusqu'à la date de péremption : 2 ans
A bord du Zenit RA (*)	1 mois

(*) Stabilité continue à bord

Procédure

Matériels fournis

S de lavage - Solution de lavage

Solution saline tamponnée au phosphate contenant un détergent, de la Procline 300 et <0,1% d'azoture de sodium, 10L

Matériels requis non fournis

Zenit RA Multi-Discipline Automated Analyser.
Réactifs d'analyse Zenit RA.

Dosage

Procéder selon les instructions fournies dans le mode d'emploi du Zenit RA.

Changement du réactif sur l'analyseur:

- Enlever le flotteur du réceptif à changer.
- Scanner le produit à l'aide d'un lecteur de code-barres. Si la lecture du code-barres échoue, cliquer sur la touche "Produit additif » puis saisir l'identifiant à l'aide du clavier.
- Positionner le flotteur dans la position correspondant à la solution de lavage.
- Amorcer la solution de lavage et programmer une amorce partielle à partir du menu.

Bibliographie

Consulter le mode d'emploi.



Immunodiagnostic Systems S.A.
Rue E. Solvay 101, B-4000 Liège, Belgique
Tel : +32 (0)4 252 26 36 +32 (0)4 252 26 36,
Fax : +32 (0)4 252 51 96
e-mail : info.be@idsplc.com • www.idsplc.com

FRANCE

Distribué par

A. Menarini Diagnostics France S.A.R.L.
3-5, Rue du Jura - BP 70511- 94633 Rungis Cedex
Tel. +33 1 56 34 69 10 - Fax +33 1 56 34 69 11
www.menarindiagnosics.fr

BELGIUM and LUXEMBOURG

Distribué par

Menarini Diagnostics Benelux S.A./N.V.
Belgicastraat, 4 1930 Zaventem
Tel. +32 2 72 14 545 Fax +32 2 72 09 292
www.menarindiagnosics.be