

REF 41403 2x250mL 	Kit d'activation ZENIT RA	
Mode d'emploi	DIAGNOSTIC IN VITRO	CE

Indications

Solutions d'activation de signal luminescent dans le Zenit RA Multi-Discipline Automated Analyser.

Le kit d'activation est utilisé avec les réactifs d'immunodosage chimiluminescent Zenit RA.

Le kit d'activation est compatible avec tous les lots de réactifs.

Sommaire et explications

L'ajout séquentiel de l'activateur A et de l'activateur B dans la cuvette de réaction produit l'oxydation du traceur d'ester d'acridinium. Le produit oxydé est en état excité. Son retour à l'état stable est indiqué par une émission lumineuse mesurée en quelques secondes et exprimée en unités relatives de luminescence (RLU) par le luminomètre intégré à l'analyseur.

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

Le kit d'activation Zenit RA est exclusivement conçu pour les *emplois de diagnostic in vitro* et ne peut pas être employé 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.

Activateur A

Xi. Irritant: Solution contenant du peroxyde d'hydrogène et de l'acide nitrique
C ≤ 2%.

R36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

S36/37 Porter des gants et vêtements de protection appropriés.

Activateur B

Xi. Irritant: Solution contenant de l'hydroxyde de sodium C ≤ 2%.

R36/38 Irritant pour les yeux et la peau.

S36/37 Porter des gants et vêtements de protection appropriés.

Précautions de manipulation

Le kit d'activation est prêt à l'emploi.

Inspecter les réactifs d'activation avant emploi. Les réactifs doivent être incolores; **ne pas les utiliser s'ils sont colorés.**

Ne pas combiner ou échanger les réactifs de différents numéros de lots de kits d'activation.

Durée de validité et stockage des réactifs

Stocker le kit d'activation en position **verticale**, dans l'obscurité et 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 (*)	3 semaines

(*) Stabilité continue à bord

Matériels fournis

ACTIVATEUR	A	H ₂ O ₂	250 ml
------------	---	-------------------------------	--------

Solution contenant du peroxyde d'hydrogène, de l'acide nitrique et du détergent.

ACTIVATEUR	B	NaOH	250 ml
------------	---	------	--------

Solution contenant de l'hydroxyde de sodium et du détergent.

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:

- Inspecter les réactifs d'activation avant emploi. Les réactifs doivent être incolores; **ne pas les utiliser s'ils sont colorés.**
- Agiter la bouteille de réactif d'activation A en la renversant doucement pour mélanger son contenu et enlever le bouchon.
- Enlever de l'analyseur la bouteille de réactif d'activation A précédemment utilisée.
- Vérifier qu'il n'y a pas eu de fuite autour de la bouteille. Attention de ne pas contaminer le tube d'arrivée.
- Amorcer complètement la nouvelle solution d'activation A par les canaux à réactif.

Répéter les étapes ci-dessus pour l'Activateur B.

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.menariniagnostics.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.menariniagnostics.be

Procédure