

NOTICE UTILISATEUR

KANINCHENKOMPLEMENT

(Complément de lapin)

POUR USAGE DE DIAGNOSTIC *IN VITRO*

CE₀₁₂₃

Lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation du ou des système(s) et sur les étiquetages, et/ou dans la notice d'utilisation du réactif.

RÉF 7018, 7023

Description du produit

Le Kaninchenkomplment (**Complément de lapin**) est produit à partir d'un grand ensemble de sérums de lapin pour assurer une activité quasiment identique du complément entre les différents lots.

Le complément est par exemple utilisé dans le test de microlymphocytotoxicité pour détecter les antigènes HLA sur la membrane lymphocytaire.

Application

Reconstituer le complément lyophilisé dans 1 ou 5 mL d'eau distillée (selon la taille du flacon). La reconstitution nécessite 10 à 15 minutes.

Le complément reconstitué doit être conservé au froid (entre 2°C et 8°C) et doit être utilisé dans les 3 à 4 heures.

NE PAS CONGELER le complément de lapin une fois dissout.

Avertissements et précautions

Le Kaninchenkomplment (**Complément de lapin**) est uniquement destiné au diagnostic *in vitro* et doit être utilisé par du personnel correctement formé, expérimenté en tests d'histocompatibilité.

Tous les matériels biologiques utilisés doivent être manipulés comme des substances potentiellement infectieuses car aucune méthode de test ne peut garantir l'absence d'agents infectieux dans des produits biologiques. Il est recommandé de respecter les précautions de sécurité adaptées pour manipuler les produits biologiques (ne pas pipeter à la bouche, utiliser des gants jetables pour manipuler les produits biologiques et réaliser le test, se désinfecter les mains une fois le test terminé).

Distribué en Belgique, en France et au Luxembourg par :

médiane diagnostics - Z.A. de la Chaîne 78370 PLAISIR +33 1.30.07.50.60 info@mediane-diag.fr

Les produits biologiques doivent être inactivés avant leur élimination (p. ex. dans un autoclave). Les produits jetables doivent être autoclavés ou incinérés après usage.

Un renversement de produits potentiellement infectieux doit être ramassé immédiatement avec du papier absorbant et les zones contaminées doivent être nettoyées avec un désinfectant standard adapté ou avec de l'alcool à 70 %. Les matériels utilisés pour nettoyer les renversements, y compris les gants, doivent être inactivés avant leur élimination (p.ex. dans un autoclave). L'élimination de tous les échantillons et les matériels du test doit respecter les réglementations nationales et locales.

Le réactif fourni ne présente pas de risque pour la santé, à condition d'être utilisé conformément aux principes des Bonnes Pratiques de Laboratoire, en respectant les normes d'hygiène professionnelle et les instructions détaillées dans cette notice.

Ne pas utiliser le Kaninchenkomplment (**Complément de lapin**) au-delà de la date de péremption indiquée sur l'étiquette.

Durée de conservation :







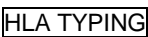



- sous forme lyophilisée : jusqu'à la date de péremption indiquée sur l'étiquette
- sous forme dissoute : voir la Notice utilisateur

Conservation :

- sous forme lyophilisée : entre 2°C et 8°C ou à $\leq -20^{\circ}\text{C}$
- sous forme dissoute : voir le paragraphe *Application*

Conditionnement :

- voir les informations portées sur l'étiquette

EXPLICATION DES SYMBOLES UTILISES SUR LES EMBALLAGES			
	Utiliser avant		Consulter la Notice utilisateur
	Température de conservation		Pour usage de diagnostic in vitro
	Complément de lapin		N° de lot
	Destiné au : Typage HLA		Code produit
	Lyophilisé		ou