

ELISA Conjugate Diluent buffer, with albumin
Tampon de dilution pour Immunoconjugué
(albuminé)
(Vial of 25 mL/flacon de 25 mL)

Ref. AR017A

STORE AT
2-8°C**FOR RESEARCH USE ONLY.**
NOT FOR USE IN DIAGNOSTIC
PROCEDURES.**POUR LA RECHERCHE UNIQUEMENT.**
NE PAS UTILISER DANS LES
PROCEDURES DE DIAGNOSTIC.**CONSERVER A**
2-8°C**Lot:**

English, last revision 06-2017

Expiration:

Français, dernière révision 06-2017

COMPOSITION:

Phosphate buffer saline (9 g/L NaCl) containing bovine serum albumin (1%) and Tween 20 (0.1%).
Contains Kathon CG as preservative.
Ready to use.

This kit is for research use only and should not be used for patient diagnosis or treatment.

PH:

7.50.

USE:

For *in vitro* use only.
Conjugate Diluent buffer for enzyme immunoassays.
Ready to use.

The results obtained should be for research purposes only and not used for patient diagnosis or treatment.

STABILITY:

In its original vial, unopened and kept at 2-8°C, until the expiration date printed on the label.
When open and protected from any contamination, this solution is stable for 4 weeks at 2-8°C.

COMPOSITION :

Tampon phosphate isotonique (9 g/L NaCl) contenant de l'albumine bovine (1%) et du Tween 20 (0.1%).
Contient du Kathon CG comme conservateur.
Prêt à l'emploi.

Ce coffret est à usage de recherche uniquement et ne doit pas être utilisé pour le diagnostic ou le traitement du patient.

PH :

7.50.

UTILISATION :

Utilisation *in vitro* exclusivement.
Tampon de dilution des immunoconjugués pour dosages immuno-enzymatiques.
Prêt à l'emploi.

Les résultats obtenus doivent être utilisés à des fins de recherche uniquement et ne sont pas utilisables pour le diagnostic ou le traitement du patient.

STABILITE DU FLACON:

Dans son flacon d'origine, fermé et conservé à 2-8°C, jusqu'à la date de péremption imprimée sur l'étiquette.
Après ouverture et protégée de toute contamination, cette solution est stable 4 semaines à 2-8°C.