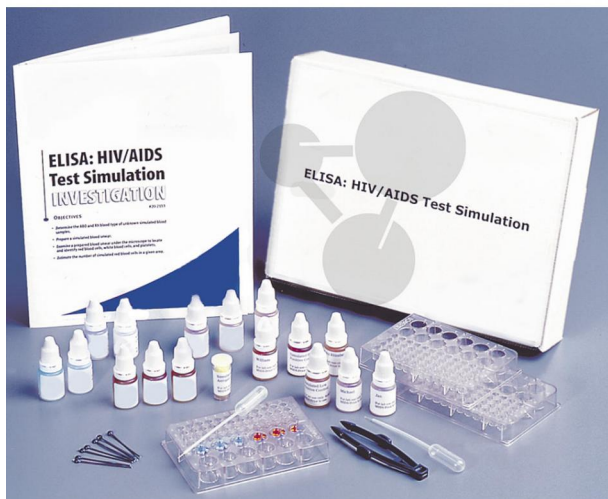


## Test Elisa

Informations indicatives de conatex.be du 20.09.2024/DE6

Référence: 1093049



vers la page produit

91,80 € TTC

Niveau:  
lycée/collège

Le test ELISA (de l'anglais enzyme-linked immunosorbent assay) est un procédé courant utilisé pour détecter la présence d'un anticorps ou d'un antigène dans un échantillon. Le principe est similaire à celui de notre système immunitaire: lorsqu'une substance étrangère est reconnue, des anticorps sont créés, s'attachent à la molécule étrangère (antigène) et la marquent. La méthode ELISA utilise deux anticorps: l'un est spécifique de l'antigène, tandis que l'autre réagit aux complexes immuns (antigène-anticorps) et est couplé à une enzyme. Ce deuxième anticorps permet ainsi la libération d'un composant coloré. On peut alors observer la présence de protéines spécifiques à cet anticorps dans l'échantillon.

Cet kit permet d'effectuer des dépistages sur le statut du VIH dans les divers échantillons sanguins synthétiques.

Conditionnement:  
Pour 40 groupes.

**CONATEX SARL · Equipement pour l'Enseignement Scientifique et Technique**  
Société à responsabilité limitée au capital de 100 000 € · RCS Sarreguemines 809 085 327 · Siret 809 085 327 00017 · APE 4791B

**SIEGE EN FRANCE :**  
14, Rue de la Cité · 57200 Sarreguemines  
Tél +33 (0)3 68 78 13 56  
Fax +33 (0)3 68 78 13 57  
info@conatex.fr · www.conatex.fr

**DISTRIBUTION IN BELGIUM:**  
Rue des Colonies/Koloniënstraat 56 · 1000 Brussels  
Phone +32 (0)2 881 04 56  
Fax +32 (0)2 588 06 27  
info@conatex.be · www.conatex.be