

DIAGNOSTICS KIT AND INSTRUMENTS RAPID TEST/FERTILITY RANGE

DIAGNOSTICS KIT ET INSTRUMENTS TEST RAPIDE/ FERTILITÉ GAMME



PREGNY-SCAN - CARTE / BANDE HCG TEST

Il s'agit d'un essai immunologique qualitatif rapide en une seule étape, basée sur le principe immunochromatographique pour la détection de l'hCG dans l'urine humaine.

Spécifique bêta HCG, Pas de réaction croisée: Spécifique
Sensitive: Déetecte aussi bas que 20 mUI / ml hCG dans l'urine
Sensibilité: 100%
Spécificité: 99,9%
Disponible en pack taille de 50 et 100 tests

PREGNY-SCAN - HCG CARD / STRIP TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of hCG in human urine.

Specific: Beta hCG Specific, No cross-reaction
Sensitive: Detects as low as 20 mIU/ml hCG in Urine
Sensitivity: 100%
Specificity: 99.9 %
Available in Pack Size of 50 & 100 Tests



OVU-SCAN LH TEST CARD

Il s'agit d'un essai immunologique qualitatif rapide en une seule étape, basée sur le principe immunochromatographique pour la détection de l'hormone lutéinisante dans l'urine humaine, indiquant l'ovulation.

Spécifique: Pas de réaction croisée
Sensibilité: 100% Spécificité: 99,9%
Disponible en Boîte de 10 et 50 tests

OVU-SCAN LH CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of Leutinizing hormone in human urine, indicating Ovulation.

Specific: No cross-reaction
Sensitivity: 100 % Specificity: 99.9 %
Available in Pack Size of 10 & 50 Tests

INFECTIOUS DISEASE RANGE

GAMME DES MALADIES INFECTIEUSES

HEPA-SCAN - HBSAG CARD / BANDE DE TEST

Il s'agit d'un, qualitatif, une étape dosage immunologique rapide basé sur le principe immunochromatographique pour la détection de l'Ag HBs dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée avec d'autres antigènes. Déetecte toutes les formes de HBV

Sensible: Déetecte aussi bas que 0.5ng/ml de l'AgHBs Sensibilité: 100%

Spécificité: 99,9%

Disponible en pack taille de 50 et 100 tests
HbsAg ELISA AUSSI DISPONIBLE

HEPA-SCAN - HBSAG CARD / STRIP TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of HbsAg in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction with other antigens. Detects all forms of HBV

Sensitive: Detects as low as 0.5ng/ml of HbsAg Sensitivity: 100%

Specificity: 99.9 %

Available in Pack Size of 50 & 100 Tests
HbsAg ELISA ALSO AVAILABLE



PAREEKSHAK - TEST CARD - 1 / 2 TRILINE VIH

Il s'agit d'un essai immunologique qualitatif rapide basé sur le principe chromatographique immunologique pour la détection du VIH -1 / 2 d'anticorps dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée avec d'autres antigènes. Antigènes du VIH recombinantes sont revêtus. Sensibilité: 100%

Spécificité: 99,9% Disponible en taille de paquet de 20, 50 et 100 tests
VIH-1/2 ELISA AUSSI DISPONIBLE

PAREEKSHAK - HIV - 1/2 TRILINE CARD TEST

It is a rapid qualitative immunoassay based on the Immuno chromatographic principle for the detection of HIV -1/2 antibodies in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction with other antigens. Recombinant HIV antigens are coated.

Sensitivity: 100%

Specificity: 99.9%

Available in pack size of 20, 50 & 100 Tests
HIV-1/2 ELISA ALSO AVAILABLE



PAREEKSHAK - TEST VIH -1 / 2 SPOT

Le test visuel rapide pour la détection du VIH-1 et VIH-2 dans le sérum ou le plasma est basée sur l'écoulement à travers procédé.

Simple: ne nécessite aucun équipement
Spécifique: antigènes hautement purifiés sont déposés. Antigènes protéiques recombinantes du VIH et terminaux

Sensibilité: 100%

Spécificité: 99,9%

Disponible en Boîte de 20, 50 et 100 tests
VIH-1/2 ELISA AUSSI DISPONIBLE

PAREEKSHAK - HIV -1/2 SPOT TEST

The rapid visual test for detection of HIV-1 and HIV-2 antibodies in serum or plasma is based on the flow through method.

Simple: Requires no equipment

Specific: Highly purified antigens are coated. HIV recombinant protein antigens and terminal

Sensitivity: 100%

Specificity: 99.9%

Available in Pack Size of 20, 50 & 100 Tests
HIV-1/2 ELISA ALSO AVAILABLE



HEPA-SCAN HCV TEST CARD

Il s'agit d'un qualitatif rapide, dosage immunologique en une étape fondée sur le principe immunochromatographique pour la détection des anticorps anti-VHC dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée avec d'autres antigènes. Antigènes du VHC recombinantes, les deux protéines structurales structurelles (nucléocapside) et non, y compris NS 3, 4 et NS 5 sont revêtus.

Sensibilité: 100%

Spécificité: 99,9%

Disponible en Boîte de 20, 50 et 100 tests

VHC ELISA AUSSI DISPONIBLE

HEPA-SCAN HCV CARD TEST

It is a rapid qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of HCV antibodies in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction with other antigens. Recombinant HCV antigens, both structural (nucleocapsid) and non structural proteins, including NS 3, NS 4 and NS 5 are coated.

Sensitivity: 100%

Specificity: 99.9%

Available in Pack Size of 20, 50 & 100 Tests

HCV ELISA ALSO AVAILABLE



HEPA-SCAN HCV TEST CARD

Il s'agit d'un, qualitatif, une étape dosage immunologique rapide basé sur le principe immunochromatographique pour la détection d'anticorps (IgG et IgM) dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée

Sensibilité: 99,6%

Spécificité: 99,7%

Disponible en pack Taille de 20 et 50 tests

HEPA-SCAN HCV CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of antibodies (IgG and IgM) in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction

Sensitivity: 99.6%

Specificity: 99.7%

Available in Pack Size of 20 & 50 Tests



BHAT BIO-SCAN DENGUE IGM / IGG TEST CARD

Il s'agit d'un, qualitatif, une étape dosage immunologique rapide basé sur le principe immunochromatographique avant la détection des anticorps IgG et IgM pour virus de la dengue de type sérologique DEN-1, II, IV, dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée

Sensible: la vitesse de migration la plus faible dans spécimen du titre

Sensibilité: 98%

Spécificité: 99%

Disponible en Boîte de 10 tests

BHAT BIO-SCAN DENGUE IGM/ IGG CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle fore the detection of IgG and IgM antibodies to dengue virus sero type DEN-1, II, IV in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction

Sensitive: Highest migration speed in low titer specimen

Sensitivity: 98%

Specificity: 99%

Available in Pack Size of 10 Tests



BHAT BIO-SCAN - TB CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of Mycobacterium tuberculosis (MTB) in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction

Sensitivity: 83 %

Specificity: 95.6%

Available in Pack Size of 10 & 20 Tests



BHAT BIO-SCAN CHIKUNGUNYA IGM / IGG TEST SPOT

Il s'agit d'un dosage à base de immunoconcentration pour la détection d'anticorps IgM / IgG à Chikungunya dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Recombinant E1 et E2 antigènes dérivés de protéines structurales de Chikungunya a été utilisé pour donner une spécificité élevée

Stockage: Stable @ 2-8 °C

Durée de conservation: 18 mois

Disponible en Boîte de 10 tests

BHAT BIO-SCAN CHIKUNGUNYA IGM/IGG SPOT TEST

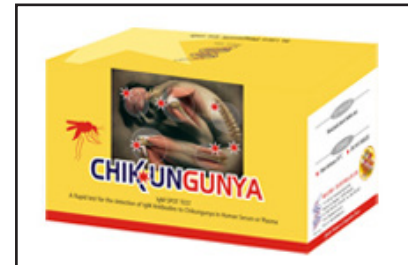
It is an Immunoconcentration based assay for the detection of IgM/IgG antibodies to Chikungunya in human serum or plasma.

Specific: Recombinant E1 and E2 antigens derived from structural protein of Chikungunya has been used to give high specificity

Storage: Stable @ 2-8°C

Shelf Life: 18 months

Available in Pack Size of 10 Tests



HEARTSCAN TROPONINE-I CARD TEST

Il s'agit d'un, qualitatif, une étape dosage immunologique rapide basé sur le principe immunochromatographique pour la détermination de la troponine cardiaque-I (TnI) dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée

Sensible: 0,5 ng / ml

Sensibilité: 98,5%

Spécificité: 98,4%

Disponible en Boîte de 10 tests

HEARTSCAN TROPONIN-I CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the determination of Cardiac Troponin-I(cTnI) in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction

Sensitive: 0.5 ng/ml

Sensitivity: 98.5%

Specificity: 98.4%

Available in Pack Size of 10 Tests



CARDIAC RANGE

GAMME CARDIAQUE

MALARIA RANGE

GAMME DE PALUDISME

ALERISCAN TM MALARIIA PF / PV D'ESSAI DE CARTE D'ANTICORPS

Il est un, qualitative, une étape test immunologique rapide basée sur le principe immunochromatographique pour la détection des anticorps contre le paludisme Pf / Pv dans le sérum ou le plasma humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée
Sensibilité: 88,24% pour le Pf et 91,3% pour Pv
Spécificité: 98%
Disponible en pack Taille: 10, 20 & 50 Tests

MALARISCAN TM MALARIIA PF / PV CARD TEST DE L'ANTIGÈNE

Il s'agit d'un qualitatif, une étape Immuno-essai à base rapide, chromatographique pour la détection de PHRP II et Plasmodium lactate déshydrogénase (pLDH) spécifique à Pf / Pv dans le sang total humain.

Spécifique: Pas de réaction croisée
Sensible: Déetecte les 100 à 200 parasites / ul de sang entier
Sensibilité: 98%
Spécificité: 95%
Disponible en Boîte de 10, 20 et 50 tests

ALERISCAN TM MALARIIA P.F/P.V ANTIBODY CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step immunoassay based on the immunochromatographic principle for the detection of Malaria P.f/P.v antibodies in human serum or plasma.

Specific: No cross-reaction
Sensitivity: 88.24% for Pf & 91.3% for Pv
Specificity: 98%
Available in Pack Size: 10, 20 & 50 Tests



MALARISCAN TM MALARIIA P.F/P.V ANTIGEN CARD TEST

It is a rapid, qualitative, one-step Immuno chromatographic based assay for the detection of pHRP II and Plasmodium lactate dehydrogenase (pLDH) specific to P.f/P.v. in human whole blood.

Specific: No cross-reaction
Sensitive: Detects 100 to 200 parasites/ul of whole blood
Sensitivity: 98%
Specificity: 95%
Available in Pack Size of 10, 20 & 50 Tests



URINE STRIPS

BANDES D'URINE

BHAT BIO-SCAN BANDELETTES URINAIRES

Un test rapide pour la détermination semi-quantitative de la présence et la concentration de glucose bilirubine, cétone, Sp.Gravity, sang, pH, protéines, Urobilinogène, nitrites et leucocytes dans l'urine.

Simple: Facile à utiliser (jauge)

Spécifique: très spécifique à l'analyte à détecter

Sensibilité: très sensible

Disponible en Boîte de 100 bandes en bouteille

BHAT BIO-SCAN URINE STRIPS

A rapid test for the semiquantitative determination for the presence & concentration of Glucose Bilirubin, Ketone, Sp.Gravity, Blood, pH, Protein, Urobilinogen, Nitrite & Leukocytes in urine.

Simple: Easy to use (dipstick)

Specific: Highly specific to the analyte to be detected

Sensitivity: Highly sensitive

Available in Pack Size of 100 strips in bottle



ELISA RANGE

ELISA GAMME

PAREEKSHAK - HIV-1/2 ELISA

Un kit d'immuno-essai enzymatique pour le dosage qualitatif du VIH-1/2 dans le sérum ou le plasma humain. Le test est basé sur indirecte de non-concurrence "sandwich" ELISA. Antigènes du VIH sont appliqués sur des puits de microtitration.

La préparation des réactifs Minimal: Simple

Spécifique: spécificité absolue, revêtu avec le VIH-1 et 2 protéines recombinantes. I 1

Sensible: Très sensible, détecte les conversions sérologiques précoces.

Sensibilité: 100%

Spécificité: 100%

Disponible en Boîte de 96 puits

PAREEKSHAK - HIV-1/2 ELISA

An enzyme immunoassay kit for the qualitative determination of HIV-1/2 in human serum or plasma. The test is based on indirect non-competitive "sandwich" ELISA. HIV antigens are coated onto microtiter wells.

Simple: Minimal reagent preparation

Specific: Absolute specificity, coated with recombinant HIV-1 & 2 proteins. I 1

Sensitive: Highly sensitive, detects early sero conversions.

Sensitivity: 100%

Specificity : 100 %

Available in Pack Size of 96 wells



HEPA-SCAN - HBSAG ELISA

Un kit d'immuno-essai enzymatique pour le dosage qualitatif d'HBsAg dans le sérum ou le plasma humain. Le test est basé sur la non- compétitif "sandwich" ELISA direct.

La préparation des réactifs Minimal: Simple
Spécifique: Une spécificité élevée

Sensible: haute sensibilité. Déetecte inférieur à 0,2 ng / ml des deux sous-types ad et ay de HBsAg

Sensibilité: 100%
Spécificité: 99,9%
Disponible en Boîte de 96 puits

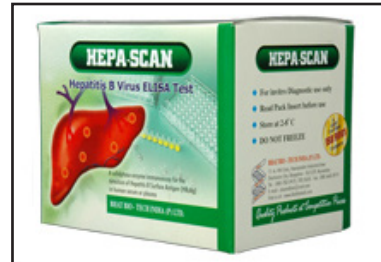
HEPA-SCAN - HBSAG ELISA

An enzyme immunoassay kit for the qualitative determination of HbsAg in human serum or plasma. The test is based on direct non-competitive "sandwich" ELISA.

Simple: Minimal reagent preparation
Specific: High specificity

Sensitive: High sensitivity. Detects less than 0.2 ng/ml of both ad and ay subtypes of HbsAg

Sensitivity: 100%
Specificity: 99.9 %
Available in Pack Size of 96 wells



HEPA-SCAN - VHC ELISA

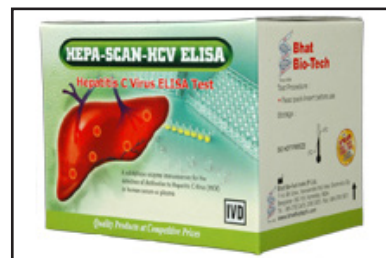
Un kit d'immuno-essai enzymatique pour le dosage qualitatif du VHC dans le sérum ou le plasma humain. Le test est basé sur indirecte de non-concurrence «sandwich» ELISA.

La préparation des réactifs Minimal: Simple
Spécifique: très spécifiques
Sensible: très sensible. Déetecte les conversions sérologiques précoces
Sensibilité: 99,1%
Spécificité: 99,5%
Disponible en Boîte de 96 puits

HEPA-SCAN - HCV ELISA

An enzyme immunoassay kit for the qualitative determination of HCV in human serum or plasma. The test is based on indirect non-competitive "sandwich" ELISA.

Simple: Minimal reagent preparation
Specific: Highly specific
Sensitive: Highly sensitive. Detects early sero conversions
Sensitivity: 99.1%
Specificity: 99.5 %
Available in Pack Size of 96 wells



CLINICAL CHEMISTRY

Chimie clinique s'intéresse à l'analyse de fluides corporels à fournir des informations opportunes, pertinentes, exactes et précises sur l'état clinique ou l'homéostasie normale du corps humain. Une grande variété de biomolécules (glucides, protéines, lipides, vitamines, minéraux, enzymes, des hormones et des acides nucléiques, etc) et leur analyse en utilisant les fluides corporels aide dans le diagnostic et le pronostic de diverses conditions cliniques.

HEMOGLOBINE
hémoglobine

PROFIL D'OS
L'acide urique
phosphatase alcaline
CALCIUM
PHOSPHORE

PROFIL DE DIABETE
GLUCOSE

ELECTROLYTES PROFIL
CHLORURE

PROFIL CARDIAQUE
Cholestérol HDL
ALT
AST
CHOLESTÉROL

PROFIL DE REIN
CREATININE
Protéines totales MICRO
TRIGLYCÉRIDE

Bilan hépatique
ALBUMIN
BILIRUBINE
protéines totales
Urée

Clinical chemistry is concerned with the analysis of body fluids to yield timely, relevant, accurate and precise information on the clinical status or the normal homeostasis of the human body. A wide variety of biomolecules (carbohydrates, proteins, fat, vitamins, minerals, enzymes, hormones and nucleic acids etc) and their analysis using body fluids helps in the diagnosis and prognosis of various clinical conditions.

HAEMOGLOBIN
hAEMOGLOBIN

BONE PROFILE
URIC ACID
ALKALINE PHOSPHATASE
CALCIUM
PHOSPHORUS

DIABETIC PROFILE
GLUCOSE

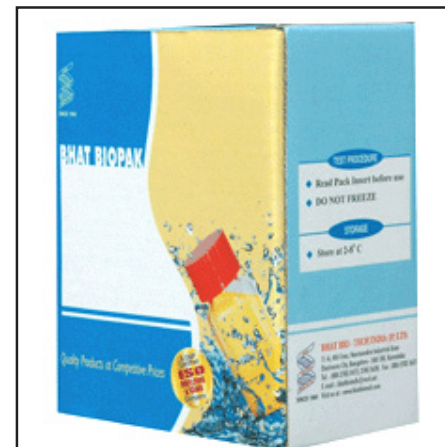
ELECTROLYTES PROFILE
CHLORIDE

CARDIAC PROFILE
HDL CHOLESTEROL
ALT
AST
CHOLESTEROL

RENAL PROFILE
CREATININE
MICRO TOTAL PROTEIN
TRIGLYCERIDES

HEPATIC PROFILE
ALBUMIN
BILIRUBIN
TOTAL PROTEIN
UREA
TRIGLYCERIDES

HEPATIC PROFILE
ALBUMIN
BILIRUBIN
TOTAL PROTEIN
UREA



HAEMATOLOGY HÉMATOLOGIE

ANTI A (IGM) MONOCLONALE

Anti A est destiné à la reconnaissance in-vitro des antigènes des groupes sanguins A sur les globules rouges humains (globules rouges).

Couleur - Bleu

Titre - 1/256

Avidité: <5 - 7 secondes

Temps de réaction - 3 secondes

Intensité: + + + +

Pack Size - 5 ml et 10 ml

ANTI A (IGM) MONOCLONAL

Anti A est destiné à la reconnaissance in-vitro des antigènes des groupes sanguins A sur les globules rouges humains (globules rouges).

Couleur - Bleu

Titre - 1/256

Avidité: <5 - 7 secondes

Temps de réaction - 3 secondes

Intensité: + + + +

Pack Size - 5 ml et 10 ml



ANTI-A

ANTI B (IGM) MONOCLONALE

Anti B est destiné à la reconnaissance in-vitro du groupe sanguin B antigènes sur les globules rouges humains (globules rouges).

Couleur - Jaune

Titre - 1/256

Avidité: <5 - 7 secondes

Temps de réaction - 3 secondes

Intensité: + + + +

Pack Size - 5 ml et 10 ml

ANTI B (IGM) MONOCLONAL

Anti B is intended for in-vitro recognition of the blood group Antigens B on human red blood cells (RBCs).

Colour - Yellow

Titre - 1/256

Avidity : < 5 – 7 seconds

Reaction Time - 3 seconds

Intensity : + + + +

Pack Size - 5 ml and 10ml



ANTI-B

ANTI AB (IGM) MONOCLONALE

Anti AB is intended for in-vitro recognition of the blood group Antigens AB on human red blood cells (RBCs).

Colour - Colourless

Titre - 1/256

Avidity : < 5 – 7 seconds

Reaction Time - 3 seconds

Intensity : + + + +

Pack Size - 5 ml and 10ml

ANTI AB (IGM) MONOCLONAL

Anti AB is intended for in-vitro recognition of the blood group Antigens AB on human red blood cells (RBCs).

Colour - Colourless

Titre - 1/256

Avidity : < 5 – 7 seconds

Reaction Time - 3 seconds

Intensity : + + + +

Pack Size - 5 ml and 10ml



ANTI-AB

ANTI D (IGM / (IGG + IGM)) MONOCLONAUX

Anti D est destiné à la reconnaissance in-vitro des antigènes de groupe sanguin D sur les globules rouges humains (globules rouges).

Couleur - incolore

Titre - 1/256

Avidité: <5 - 7 secondes

Temps de réaction - 3 secondes

Intensité: + + + +

Pack Size - 5 ml et 10 ml

ANTI D (IGM / (IGG+IGM)) MONOCLONAL

Anti D is intended for in-vitro recognition of the blood group Antigens D on human red blood cells (RBCs).

Colour - Colourless

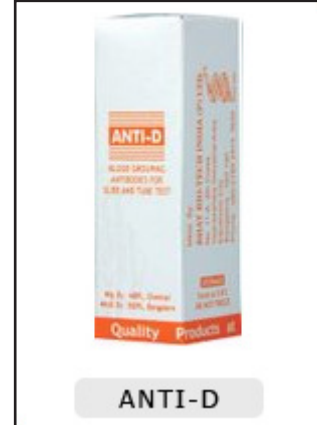
Titre - 1/256

Avidity : < 5 – 7 seconds

Reaction Time - 3 seconds

Intensity : + + + +

Pack Size - 5 ml and 10ml



SEROLOGY

SÉROLOGIE

TYPHO (WIDAL) TEST SUR LAME

Basé sur le principe de l'agglutination au latex
Test quantitatif qualitative et semi
Kit doit être conservé à 2 - 8 ° C
Détecte les anticorps contre typhi 'O', H, AB & antigènes BH
Nécessite échantillon de sérum 1 goutte
Le résultat peut être observé à la fin de 1 minute
Disponible dans la taille de paquet de 2x5ml, 2x 10ml et 4x5ml

TYPHO (WIDAL) SLIDE TEST

Based on Latex agglutination principle
Qualitative & Semi quantitative test
Kit should be stored at 2 - 8° C
Detects Antibodies against typhi 'O', H, AB & BH Antigens
Requires 1 drop serum sample
Result can be observed at the end of 1 minute
Available in pack size of 2x5ml, 2x 10ml and 4x5ml

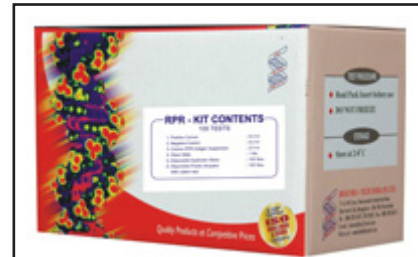


RPR TEST

Basé sur le principe de l'agglutination au latex
Test tréponémique pour qualitative et semences - non Rapid
La détermination quantitative de reagin sérum sont en (ou) Plasma
Nécessite 1 goutte de sérum / plasma échantillon
Kit doit être stocké @ 2-8 ° C
Le résultat peut être observé à la fin de 4 minutes
Disponible dans la taille de paquet de 50 essais et 100 tests.

RPR TEST

Based on Latex agglutination principle
Rapid non - treponemal test for qualitative & Semi quantitative determination of reagin are in serum (or) Plasma
Requires 1 drop serum / Plasma sample
Kit should be stored @ 2 - 8° C
Result can be observed at the end of 4 Minutes
Available in pack size of 50 tests and 100 tests.



RF TEST

Test sur lame Latex

Sur la base de latex agglutination Principe
Test quantitatif qualitative et semi pour le facteur rhumatoïde

Kit doit être stocké @ 2 - 8 ° C

Nécessite un seul échantillon de sérum baisse
Le résultat peut être observé à la fin de 2 minutes

Très sensible de 20 UI / ml

Disponible dans la taille de paquet de 25, 50 et 100 tests

RF TEST

Latex Slide test

Based on latex agglutination Principle
Qualitative & Semi quantitative test for Rheumatoid factor

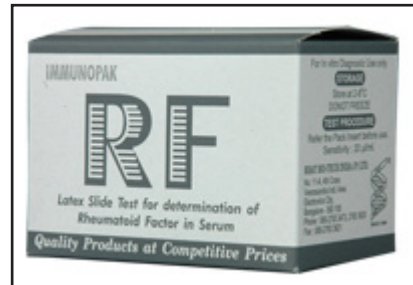
Kit should be stored @ 2 - 8° C

Requires only one drop Serum sample

Result can be observed at the end of 2 minutes

Highly Sensitive 20 IU / ml

Available in pack size of 25, 50 and 100 tests



CRP TEST

Test sur lame Latex

Sur la base de latex agglutination Principe

Test quantitatif qualitative et semi de protéine C - réactive dans le sérum humain

Kit devrait être boutique @ 2 - 8 ° C

Nécessite un seul échantillon de sérum baisse
Le résultat peut être observé à la fin de 2 minutes

Sensibilité = 0,6 mg / dl

Disponible dans la taille de paquet de 25, 50 et 100 tests

CRP TEST

Latex Slide test

Based on latex agglutination Principle

Qualitative & Semi quantitative test for C - reactive protein in human serum

Kit should be store @ 2 - 8° C

Requires only one drop Serum sample

Result can be observed at the end of 2 minutes

Sensitivity = 0.6 mg / dl

Available in pack size of 25, 50 and 100 tests



ASO TEST

Test sur lame Latex

Basé sur le principe de l'agglutination au latex

Test quantitatif qualitatif et demi pour anti-streptomycine o dans le sérum humain

Kit devrait être boutique @ 2 - 8 ° C

Nécessite un seul échantillon de sérum baisse
Le résultat peut être envoyé après 2 minutes

Sensibilité = 200 UI / ml

Disponible dans la taille de paquet de 25, 50 et 100 tests

ASO TEST

Latex slide test

Based on Latex agglutination principle

Qualitative & semi quantitative test for anti-streptomycin o in human serum

Kit should be store @ 2 - 8° C

Requires only one drop Serum sample

Result can be send after 2 minutes

Sensitivity = 200 IU/ml

Available in pack size of 25, 50 and 100 tests

