

# Nueva edición CATÁLOGO JEMBIOS



**MICROSCOPIA**

**EQUIPOS**

**INSUMOS**

**REACTIVOS**

Diversas pruebas de laboratorio

# Reactivos de Laboratorio



Productos →

# Reactivos de laboratorio QCA



## Bioquímica

**Determinación de enzimas,  
sustratos y electrolitos de química  
clínica mediante metodología de:**

Pruebas cinéticas UV – dos puntos – multipuntos		Pruebas colorimétricas – punto final		Pruebas turbidimétricas	
✓ ADA	✓ COLINESTERASA	✓ ÁCIDO URICO	✓ TRIGLICÉRIDOS	✓ C3 COMPLEMENTO	✓ MICROALBÚMINA
✓ AMILASA	✓ UREA	✓ ALBÚMINA	✓ GLUCOSA	✓ C4 COMPLEMENTO	✓ TRANSFERRINA
✓ CK-MB	✓ HbA1c	✓ BILIRRUBINA DIRECTA	✓ CALCIO	✓ FR (FACTOR REMATOIDEO)	✓ FERRITINA
✓ CK- NAC TOTAL	✓ GOT	✓ BILIRRUBINA TOTAL	✓ FÓSFORO	✓ PCR (PROTEÍNA C REACTIVA)	
✓ LIPASA	✓ GPT	✓ PROTEÍNAS LCR/ORINA	✓ HIERRO-CAB	✓ ASO (ANTIESTREPTOLISINA O)	
✓ CREATININA	✓ LDH	✓ PROTEÍNAS TOTALES	✓ HEMOGLOBINA	✓ IgM	
✓ FOSFATASA ALCALINA	✓ GAMMA-GT	✓ UREA ENZIMÁTICA	✓ COLESTEROL	✓ IgA	
✓ FOSFATA ÁCIDA		✓ LDL-C	✓ HDL-C	✓ IgG	

## Inmunoserología

**Reactivos para pruebas infecciosas,  
según la metodología y  
determinaciones que trabaje.**

- ✓ Inmunolatex
- ✓ Inmunoturbidimetría

## Controles y calibradores

**Para diversas pruebas de laboratorio:**

- ✓ Controles para inmunología.
- ✓ Controles para turbidimetría.
- ✓ Calibradores para equipos bioquímicos automatizados
- ✓ Seriscann anormal y normal (química clínica).

Cotiza

## SOLUCIÓN DE DEXTROSA De 75g (LIMÓN Y NARANJA)



### Solución dextrosa naranja 75g

- ✓ Ac. Cítrico anhidro (E-330) 0.25%
- ✓ Conservantes (E-202) 0.1%
- ✓ D-Glucosa 37.5%
- ✓ Esencia de naranja 0.1%

### Solución dextrosa limon 75g

- ✓ Ac. Cítrico anhidro (E-330) 0.25%
- ✓ Conservantes (E-202) 0.1%
- ✓ D-Glucosa 37.5%
- ✓ Esencia de limón 0.05%

## Colorante hematológico tinción panóptico rápido

Los colorantes que forman el Panóptico Rápido combinan la policromía y calidad de los métodos clásicos de tinción hematológica (May Grünwald, Giemsa, Wright) con una gran rapidez de ejecución, tan solo 15 segundos.

Se trata de una técnica que se realiza por inmersión en las soluciones colorantes.





# Pruebas rápidas

VivaChek

## Pruebas rápidas



### Pruebas infecciosas

- ✓ Determinación de Sífilis.
- ✓ Determinación de HBsAg.
- ✓ Determinación de HBcAb.
- ✓ Determinación de Rotavirus.
- ✓ Determinación de HV 1-2 Ag - p24 (4TA GEN).
- ✓ Determinación Combo de HV 1-2 / sífilis (DUO).



### Otras pruebas

- ✓ Determinación de HCG - 10 mUI/L.
- ✓ Determinación de sangre oculta en heces (FOB).
- ✓ Determinación de HCG - 10mUI/L (CASSETTE)
- ✓ Determinación de HCG - 10mUI/L (TIRAS)
- ✓ Prueba de Dengue.
- ✓ Determinación de HCV Ab.
- ✓ Determinación de HEV IgM.
- ✓ Determinación de H. pylori Ab.
- ✓ Determinación de H. pylori Ag.
- ✓ Determinación de Dengue IgG / IgM - Nsl(DUO).
- ✓ Determinación de HAV IgM.
- ✓ Determinación de Adenovirus / Rotavirus.



Cotiza

# Analizador vivadiag POCT VIM 1000

- Pantalla táctil: LCD de 7" fácil y sencilla de usar ✓
- Tipo de muestra: Sangre total / suero / plasma / orina / cabello ✓
- Temperatura de funcionamiento: 5-40 °C ✓
- Temperatura de almacenamiento: -10-40 °C ✓
- Memoria: 50000 resultados de la prueba ✓



Eficaz

Presición

Avanzado

Menor tiempo

- ✓ Test de proteína C reactiva (PCR)
- ✓ Prueba de amiloide serico A (SAA)
- ✓ Dosaje de cistatina (CYS C)
- ✓ Prueba de microalbumina (MAU)
- ✓ Dosaje de microglobulina beta 2 (B2-MG)
- ✓ Dosaje de lipocaina asociada a gelatinasa de neutrofilos (NGAL)
- ✓ Dosaje de troponina I (CTN-I)
- ✓ Dosaje de NT - PROBNP (NT -ProBNP)

- ✓ Test de hormona estimulante de tiroides (TSH)
- ✓ Test de hormona triyodotironima (T3)
- ✓ Test de hormona luteinizante (LH)
- ✓ Test de hormona tiroxina (T4)
- ✓ Dosaje de ferritina serica (FER)
- ✓ Dosaje de dimero D (D-DIMER)
- ✓ Dosaje de mioglobina (MYO)
- ✓ Dosaje de hemoglobina glicosilada (HbA1c)

Cotiza

Ultima tecnología en

# Equipos de Laboratorio



Equipos →

## Analizador bioquímico

### Automatizado



#### EC 9200

**200 pruebas por hora**

Posiciones para muestras: 40

Posiciones para reactivo: 80

Cubetas de reacción: 44

Bajo sonido, bajo consumo de agua,  
ahorro de energía y amigable  
con el medio ambiente.



#### EC 9300

**300 pruebas por hora**

Posiciones para muestras: 70

Posiciones para reactivo: 70

Cubetas de reacción: 90 piezas  
fabricadas en material especial

Bajo sonido, bajo consumo de agua,  
ahorro de energía y amigable  
con el medio ambiente.



#### EC 9400

**400 pruebas por hora**

Posiciones para muestras: 120

Posiciones para reactivo: 90

Cubetas de reacción: 90

Bajo sonido, bajo consumo de agua,  
ahorro de energía y amigable  
con el medio ambiente.

Cotiza



## Analizador bioquímico

### Semiautomatizado

## EC-9005

Capacidad de memoria:  
500 programas y 1000  
resultados



## Microcentrífuga

### NF 048

24 tubos capilares  
Máxima velocidad: 14.000 rpm



## Centrífuga

### NF 200

12 tubos  
Máxima velocidad: 6.000 rpm



## Microscopios



**Modelo CXL**  
Microscopio compuesto



**Modelo LX300**  
Microscopio compuesto



**Modelo LX400**  
Microscopio compuesto

## Cámaras digitales



**Modelo ATLAS**  
Cámaras digitales



**Modelo VEGA**  
Cámaras digitales



**Modelo TOUCH**  
Cámaras digitales

Cotiza

# Analizador hematológico Z30

Dispersión triangular de laser + citometría de flujo avanzada + tinte químico, que crean la mejor diferenciación de WBC con 5 DIFF, incluso para las muestras con alto Eosinófilo.

29 parámetros.

Procesa hasta 60 pruebas por hr.



# Analizado hematológico Z50

Capaz de transportar hasta 50 tubos de muestra a la vez.

Modo de carga automática – Viales cerrados

29 parámetros, 5 diagramas de dispersión y 3 histogramas

Procesa 90 pruebas por hr.



# Analizador hematológico EXZ6000

3 DIFERENCIALES.

21 parámetros.

Procesa hasta 70 pruebas por hr.

Tipo de muestras: sangre total, sangre pre diluida.

Solo utiliza 2 reactivos y 1 limpiador.

Cotiza

## Kit de hematología



Diluyente 20 Lt.



Lisante 500mL.



Limpiador de sonda



Cotiza



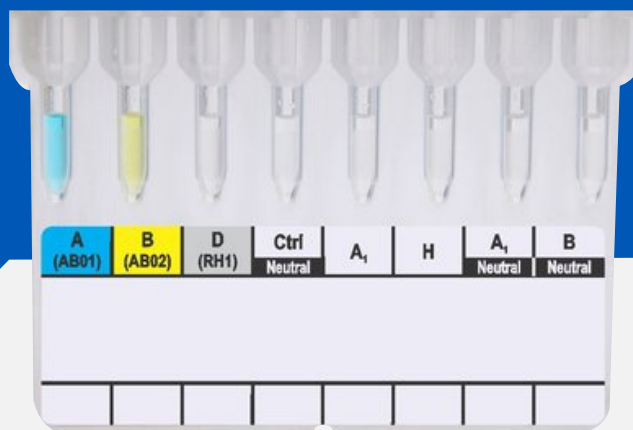
Lo mejor en nuestra  
**Línea**  
**Banco de sangre**



Equipos →

# Tarjetas de gel

- ✓ ABO / Rho (D) directo e inverso con auto control
- ✓ Anti - Ig G de COOMBS poliespecífica
- ✓ Agrupación completa (Octoplus)
- ✓ ABO / Rho (D) / directo de confirmación
- ✓ Antiglobulina Directa monoespecífica
- ✓ ABO / Rho (D) / AHG Neonatal
- ✓ Agrupación y comparación cruzada
- ✓ Fenotipo Rh con anti-D
- ✓ Fenotipo Rh con anti - K
- ✓ AHG (COOMBS)
- ✓ NEUTRAL



Anti A,B,D, RHO



Centrífuga de laboratorio



Lector de tarjetas  
CR-6800 MATRIX

Matrix Gel de 6 microtubos  
y 8 microtubos.



Matriz  
automax-80

Capacidad para cargar 60  
tarjetas Matrix Gel



Centrífuga de  
tarjetas CC-2400

Capacidad de la tarjeta:  
24 cartas

Cotiza



Ultima tecnología en

# Colorantes e insumos de laboratorio



Equipos →

[www.jembios.com](http://www.jembios.com)



# Colorantes

- ✓ SOLUCIÓN TURK
- ✓ PAPANICOLAU EA-50
- ✓ SUDAM II
- ✓ ORANGE G
- ✓ OTROS
- ✓ COLORANTE BK
- ✓ AZUL DE METILENO
- ✓ COLORANTE WRIGHT
- ✓ COLORANTE GRAM

# Pipetas automáticas

- ✓ 20-200UL
- ✓ 0.5-10UL
- ✓ 5-50UL
- ✓ 10-100UL
- ✓ 100-1000UL
- ✓ 1000-5000UL
- ✓ 2-10 ML



# Cristaleria

- ✓ Frascos volumétrico
- ✓ Vasos de precipitados
- ✓ Cilindro de medición
- ✓ Buretas
- ✓ Tubos
- ✓ Placa Petri
- ✓ Cristalerías de cuarzo

Cotiza