



VirClia[®]
monotest

VirClia[®] Monotest

La combinación definitiva para la serología infecciosa



vircell 
MICROBIOLOGISTS

VIRCLIA® EL AUTÉNTICO CONCEPTO MONOTEST

Único, completo, transparente

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

Tecnología CLIA: mayor sensibilidad y rendimiento

Formato monotest: todos los reactivos están incluidos y listos para usar

Amplio catálogo: el panel más extenso de pruebas para enfermedades infecciosas

Ahorro de trabajo: permite el uso de tubos de muestra primarios

Económico: no requiere un consumo adicional de reactivos para realizar controles o calibraciones

Conectividad LIS: Host-Query, Levey-Jennings

MEJORE EL FLUJO DE TRABAJO EN SU LABORATORIO

Seguridad · Tranquilidad · Soluciones razonables

1 tira monotest = 1 prueba informada

Auténtico concepto monotest = todos los reactivos están incluidos en la tira

Control de calidad por tira = cada prueba incluye un calibrador para su validación interna

Resultados en el día = evita la acumulación de muestras

Autonomía en el diagnóstico = disminuye la dependencia de terceros



VIRCLIA® MEJORA LA EFICIENCIA EN EL CUIDADO DEL PACIENTE

Optimización del tiempo de respuesta



Obtención de los resultados en el día



Solicitud de un mayor número de pruebas de laboratorio



Mejor cuidado del paciente



SOLUCIONES AUTOMÁTICAS

Adaptadas a sus necesidades

VirClia[®]
monotest

SISTEMA VIRCLIA[®] LOTUS

Cat. No. VCLTS-CL

- Método: Inmunoanálisis quimioluminiscente
- Modo de operación: *Random access* con carga continua
- Velocidad: Primeros resultados en 1 h, 40 tests en 1 h 25 m, 80 tests en 2 h 30 m
- Tipo de análisis: Cualitativo y cuantitativo
- Escáner interno: Identificación positiva de muestras y tiras
- Carga de muestras: 50 tubos primarios y/o alícuotas
- Multiparamétrico: Compatibilidad de todas las pruebas VirClia
- Dimensiones: 77 cm x 77 cm x 60 cm



NUEVO
2019



VirClia[®] Lotus



SISTEMA VIRCLIA[®]

Cat. No. TB00300-CL

- Método: Inmunoanálisis con lector dual EIA + CLIA
- Modo de operación: *Random access*
- Capacidad: 24 monotests
- Resultados rápidos: 1 test en 50 min, 24 tests en 2 h
- Gradillas inteligentes: ubicación automática de las muestras
- Carga de muestras: 96 tubos primarios
- Cámara incorporada
- Dimensiones: 64 cm x 57 cm x 45 cm



UNIFIQUE LA SEROLOGÍA INFECCIOSA EN UN SOLO SISTEMA



INFECCIONES RESPIRATORIAS BACTERIANAS

- VCM092** BORDETELLA PERTUSSIS TOXIN VIRCLIA® IgG MONOTEST (cuant.)
- VCM016** CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE VIRCLIA® IgA MONOTEST
- VCM017** CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM018** CHLAMYDOPHILA PNEUMONIAE VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM019** COXIELLA BURNETII VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM020** COXIELLA BURNETII VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM049** LEGIONELLA PNEUMOPHILA SG 1 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM050** LEGIONELLA PNEUMOPHILA SG 1 VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM052** LEGIONELLA PNEUMOPHILA SG 1-6 VIRCLIA® IgG+IgM MONOTEST
- VCM062** MYCOPLASMA PNEUMONIAE VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM064** MYCOPLASMA PNEUMONIAE VIRCLIA® IgM MONOTEST



INFECCIONES RESPIRATORIAS VIRALES

- VCM002** ADENOVIRUS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM042** INFLUENZA A VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM045** INFLUENZA B VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM065** PARAINFLUENZA 1 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM068** PARAINFLUENZA 2 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM071** PARAINFLUENZA 3 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM077** RESPIRATORY SYNCYTIAL VIRUS VIRCLIA® IgG MONOTEST



- VCM038** CYTOMEGALOVIRUS VIRCLIA® IgG AVIDITY MONOTEST
- VCM021** CYTOMEGALOVIRUS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM022** CYTOMEGALOVIRUS VIRCLIA® IgM MONOTEST (captura)
- VCM031** HERPES SIMPLEX 1 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM039** HERPES SIMPLEX 1 VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM034** HERPES SIMPLEX 1+2 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM036** HERPES SIMPLEX 1+2 VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM037** HERPES SIMPLEX 2 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM041** HERPES SIMPLEX 2 VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM083** RUBELLA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM084** RUBELLA VIRCLIA® IgM MONOTEST (captura)
- VCM025** TOXOPLASMA VIRCLIA® IgG AVIDITY MONOTEST
- VCM087** TOXOPLASMA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM088** TOXOPLASMA VIRCLIA® IgM MONOTEST (captura)



INFECCIONES TRANSMITIDAS POR VECTORES

- VCM009** BORRELIA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM010** BORRELIA VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM008** CHAGAS VIRCLIA® IgG+IgM MONOTEST
- VCM059** CHIKUNGUNYA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM063** CHIKUNGUNYA VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM023** DENGUE VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM024** DENGUE VIRCLIA® IgM MONOTEST (captura)
- VCM053** LEISHMANIA VIRCLIA® IgG+IgM MONOTEST
- VCM080** RICKETTSIA CONORII VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM082** RICKETTSIA CONORII VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM069** ROSS RIVER VIRUS VIRCLIA® IgG MONOTEST*
- VCM070** ROSS RIVER VIRUS VIRCLIA® IgM MONOTEST*
- VCM047** TICK-BORNE ENCEPHALITIS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM048** TICK-BORNE ENCEPHALITIS VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM033** ZIKA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM035** ZIKA VIRCLIA® IgM MONOTEST



INFECCIONES FÚNGICAS

- VCM073** ASPERGILLUS GALACTOMANNAN Ag VIRCLIA® MONOTEST*
- VCM094** INVASIVE CANDIDIASIS (CAGTA) VIRCLIA® IgG MONOTEST



INFECCIONES VACUNABLES

- VCM006** DIPHTHERIA VIRCLIA® IgG MONOTEST (cuant.)
- VCM054** MEASLES VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM057** MEASLES VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM060** MUMPS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM061** MUMPS VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM004** TETANUS VIRCLIA® IgG MONOTEST (cuant.)
- VCM089** VARICELLA-ZOSTER VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM091** VARICELLA-ZOSTER VIRCLIA® IgM MONOTEST



INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL

- VCM012** CHLAMYDIA TRACHOMATIS VIRCLIA® IgA MONOTEST
- VCM013** CHLAMYDIA TRACHOMATIS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM015** CHLAMYDIA TRACHOMATIS VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM085** SYPHILIS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM086** SYPHILIS VIRCLIA® IgG+IgM MONOTEST
- VCM032** SYPHILIS VIRCLIA® IgM MONOTEST



INFECCIONES ZONÓTICAS

- VCM046** BARTONELLA HENSELAE VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM043** BARTONELLA HENSELAE VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM005** BRUCELLA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM007** BRUCELLA VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM040** HYDATIDOSIS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM011** TULAREMIA VIRCLIA® IgG+IgM



- VCM026** EPSTEIN-BARR EBNA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM027** EPSTEIN-BARR VCA VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM028** EPSTEIN-BARR VCA VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM029** HELICOBACTER PYLORI VIRCLIA® IgA MONOTEST
- VCM030** HELICOBACTER PYLORI VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM066** HEPATITIS E VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM067** HEPATITIS E VIRCLIA® IgM MONOTEST (captura)
- VCM003** HHV-6 VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM072** HHV-6 VIRCLIA® IgM MONOTEST*
- VCM001** INFECTIOUS MONONUCLEOSIS HETEROPHILE VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM014** LEPTOSPIRA VIRCLIA® IgM MONOTEST
- VCM075** PARVOVIRUS VIRCLIA® IgG MONOTEST
- VCM076** PARVOVIRUS VIRCLIA® IgM MONOTEST (captura)

* Disponible próximamente

vircell 
MICROBIOLOGISTS

Vircell, S.L. Parque Tecnológico de la Salud, Avicena 8. 18016 Granada, España | +34 958 441 264 | info@vircell.com | www.vircell.com

Distribuido por:

ba bioars

BIOARS SA :Tel: (+54 11) 4555 4601 | Email: seccom@bioars.com.ar | Dirección: Estomba 961 C1427COU. CABA. Argentina. | www.bioars.com.ar