



LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

VITEK® MS PRIME REACTIVOS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS



PIONEERING DIAGNOSTICS

LISTA DE PRODUCTOS*



**VITEK® MS-DS
TARGET SLIDES**
REF 410893

VITEK® MS-CHCA MATRIX
REF 411071

VITEK® MS-FA FORMIC ACID
REF 411072

VITEK® PICKME™
REF 423546 - REF 423551

VITEK® MS MOULD REAGENT KIT
REF 415680

VITEK® MS MYCOBACTERIUM/NOCARDIA REAGENT KIT
REF 415659 - REF 421564 - REF 4704630

* Todos los reactivos y accesorios se han desarrollado y validado específicamente para su uso en VITEK® MS y VITEK® MS PRIME.

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

REACTIVOS VITEK® MS PRIME

Control de calidad
de los lotes de
reactivos para
cumplir con los
criterios de
desempeño

Certificados de
control de
calidad
disponibles en
línea



LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

VITEK® MS-DS LÁMINAS DE MONTAJE



**Láminas desechables con
identificador de código de
barras único para la
preparación de 48 muestras**

→ Reduce los errores potenciales
asegurando la trazabilidad a lo largo del
proceso

**VITEK® MS-DS
TARGET SLIDE KIT**

REF 410893

8 x 4 láminas de montaje
48 pozos por lámina

**AHORRO DE
TIEMPO Y
RESULTADOS
CONFIABLES**

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

MATRIZ VITEK® MS-CHCA

La matriz aplicada directamente a los pozos de la muestra permite la ionización mediante la adsorción de energía del láser MS y la desorción de los microorganismos

→ Lista para usar



**VITEK® MS-CHCA
MATRIX**

REF 411071

VITEK® MS-CHCA = 5 X 0.5 mL

**AHORRO DE
TIEMPO Y
ESTANDARIZACIÓN**

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

VITEK® MS-FA

El Ácido Fórmico aplicado directamente en el pozo de los depósitos de levadura ayuda a romper la pared celular y extraer proteínas

→ Listo para usar



VITEK® MS-FA

REF 411072

VITEK® MS-FA = 5 X 0.5 mL

**ESTANDARIZACIÓN
Y AHORRO DE
TIEMPO**

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

VITEK® PICKME™

Innovadora herramienta de preparación de muestras para tomar y aplicar colonias en las láminas de VITEK® MS

- Preparación de muestra sencilla y estandarizada
- Reducción en la repetición de muestras
- Accesorio reusable y fácil de limpiar



VITEK® PICKME™ PEN
REF 423546 (1 bolígrafo)

**VITEK®
PICKME™ NIBS**
REF 423551 (18 cajas de 96
puntas). Para un solo uso

FACILIDAD DE USO Y AHORRO DE TIEMPO

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

KIT DE MOHOS VITEK® MS

Kit "todo incluido" que contiene reactivos y consumibles necesarios para realizar la inactivación y extracción de proteínas para la identificación de mohos

→ Protocolo validado y reproducible

Único Sistema de Espectrometría de Masas con base de datos aprobada IVD-CE que incluye mohos



VITEK® MS MOULD KIT
REF 415680 (100 pruebas por kit)

Etanol (70%) (4 x 25 mL)
Ácido Fórmico (70%) (4 x 1 mL)
Acetonitrilo (100%) (4 x 1 mL)
2 mL tubos de fondo redondo(2 x 50 unds)

**SIMPLE Y
EFECTIVO**

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK®
MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

KIT MYCOBACTERIUM / NOCARDIA VITEK® MS

Kit "todo incluido" que contiene reactivos y consumibles necesarios para realizar la inactivación y extracción de proteínas para la identificación de Mycobacterium y Nocardia de medios sólidos

- Está disponible un kit complementario para procesar muestras líquidas
- Protocolo validado y reproducible
- El proceso de inactivación permite la manipulación de muestras fuera del nivel de bioseguridad 3



**RÁPIDO Y
PRECISO**

1/2

LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK®

KIT MYCOBACTERIUM / NOCARDIA VITEK® MS

KIT MYCOBACTERIUM / NOCARDIA VITEK® MS KITS (SÓLIDO & LÍQUIDO) 100 pruebas por kit

Número de Referencia del
Kit: **REF 4704630**

REF 415659
VITEK® MS MYCOBACTERIUM/
NOCARDIA Kit
para procesar Cultivos Sólidos.

Etanol (70%) (2 x 25 mL)
Ácido Fórmico (70%) (4 x 0.5 mL)
Acetonitrilo (100%) (4 x 0.5 mL)
2 mL tubos de fondo redondo (2 x 50 unds)
Tubos con perlas de vidrio (2 x 50 unds)

REF 421564
VITEK® MS LIQUID
MYCO SUPPLEMENTAL KIT
para procesar Muestras Líquidas*

5 mL tubos de Microcentrifuga**
(2 x 50 unds)
250 almohadillas absorbentes
con respaldo protector (toallitas)



LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA



LÁMINAS
VITEK®
MS-DS

MATRIZ
VITEK®
MS-CHCA

ÁCIDO
FÓRMICO
VITEK®
MS-FA

VITEK®
PICKME™

KIT DE
MOHOS
VITEK® MS

KIT DE
REACTIVOS
MYCO-
BACTERIUM /
NOCARDIA
VITEK® MS

BIOMÉRIEUX

VITEK® MS SMARTCALIBRANT

Optimización de su calibración diaria para aumentar la eficiencia del flujo de trabajo



PIONEERING DIAGNOSTICS

A LOS LABORATORIOS SE LE PIDE QUE HAGAN MÁS CON MENOS Y SE ENFRENTAN AL DESAFÍO DE AUMENTAR LA EFICIENCIA

**ACORTAR
TIEMPO EN RESULTADO**

MAXIMIZAR LA CALIDAD

**MANTENERSE AL DÍA EN
PATÓGENOS EMERGENTES Y
CAMBIOS DE NOMBRE DE
TAXONOMÍA**

**CONTROL DE
COSTES**

**EMPODERAR
STAFF**

**ESTANDARDIZAR
OPERACIONES**

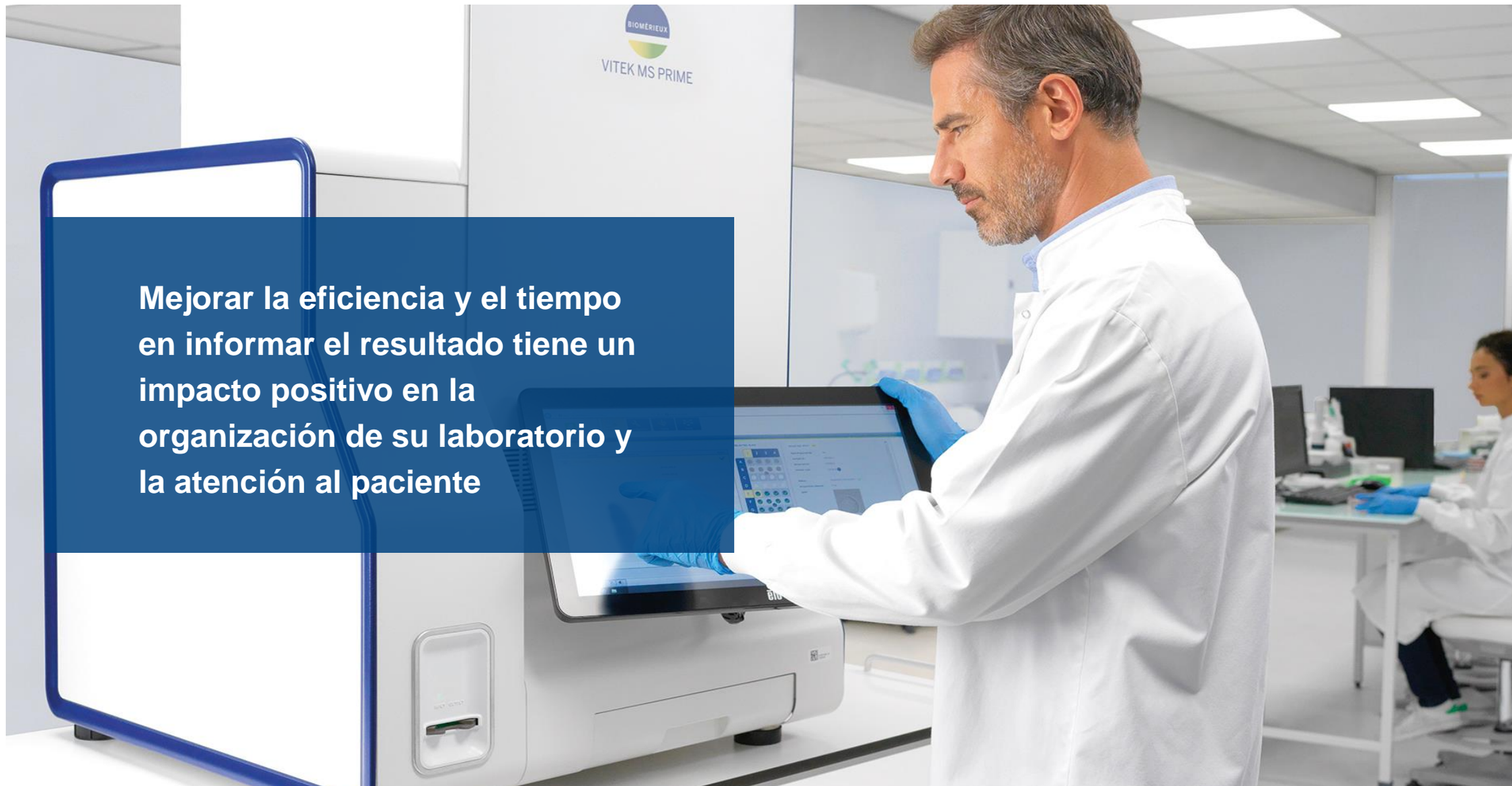


INCREMENTAR EFICIENCIA

SU LABORATORIO CONTRIBUYE AL ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP

PARA GARANTIZAR EL USO ADECUADO DE LOS ANTIBIÓTICOS Y OPTIMIZAR EL TRATAMIENTO DEL PACIENTE

Mejorar la eficiencia y el tiempo en informar el resultado tiene un impacto positivo en la organización de su laboratorio y la atención al paciente



PORQUE SU LABORATORIO MERECE LO MEJOR, BIOMÉRIEUX HA LLEVADO LA ESPECTROMETRÍA DE MASAS AL SIGUIENTE NIVEL PARA PROPORCIONAR **INNOVACIÓN, MAYOR PRODUCTIVIDAD Y EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO**



* Cuando se combina con VITEK® 2 para AST

VITEK® MS SMARTCALIBRANT ES LA ÚLTIMA INNOVACIÓN EN NUESTRA SOLUCIÓN ESPECTROMETRÍA DE MASAS PARA SIMPLIFICAR AÚN MÁS LA PREPARACIÓN DE MUESTRAS Y TENER UNA MAYOR EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO



SOLUCIÓN DE CALIBRACIÓN LÍQUIDA LISTA PARA USAR

FÁCIL DE USAR SIN ENTRENAMIENTO ESPECÍFICO

USER FRIENDLY

PREPARACIÓN DE MUESTRAS SIMPLIFICADA Y EXPERIENCIA DE USUARIO MEJORADA

VITEK® MS SMARTCALIBRANT ES USER FRIENDLY, CONTRIBUYE A INCREMENTAR LA EFICIENCIA Y REDUCIR EL TIEMPO EN RESULTADO



ELIMINACIÓN DE LA PREPARACIÓN MANUAL DE CULTIVOS FRESCOS DE *E.coli* TODOS LOS DÍAS PARA LA CALIBRACIÓN DE RUTINA

DEPÓSITO MÁS ESTANDARIZADO DEL CONTROL DE CALIDAD (*E.coli*) PARA UNA MEJOR CALIBRACIÓN

MENOS REPETICIONES DEBIDO A UNA MALA CALIBRACIÓN O ERRORES DE CALIBRACIÓN



MENOR TIEMPO EN RESULTADO

FLUJO DE TRABAJO DE VITEK® MS SMARTCALIBRANT ES MUY SIMPLE

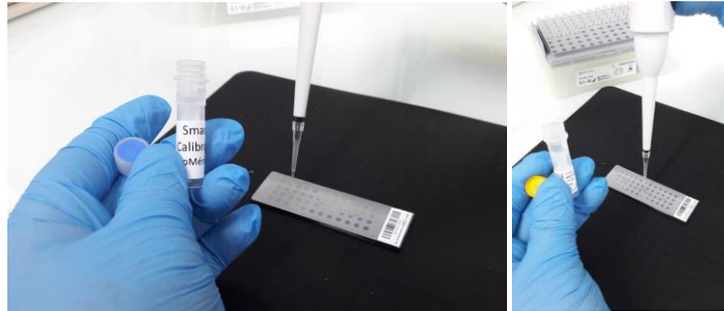


+2/+8°C

Almacenaje
del tubo



Vortear VITEK® MS
SMARTCALIBRANT
al menos 15 s



Depositar 1µl de VITEK® MS
SMARTCALIBRANT y
añadir inmediatamente 1µl de
matriz CHCA



Cuando se seca
→ Listo para
adquisición



+2/+8°C

Almacenaje
del tubo

CONDICIONES CONVENIENTES DE
EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

REACTIVO LISTO PARA USAR

POCOS PASOS SIMPLES

AHORRO DE TIEMPO
& FACIL IMPLEMENTACIÓN EN EL USO DIARIO

VITEK® MS SMARTCALIBRANT PUEDE SER USADO EN VITEK® MS Y VITEK® MS PRIME PARA LOS POCILLOS DE CALIBRACIÓN DE RUTINA CON LA CAPACIDAD DE PREPARAR UNA MEDIA DE 45 PORTAS CON CADA TUBO

PACKAGING:

- 5 tubos por kit
- 200µl de solución lista para usar por tubo to use solution per tube

CONDICIONES de USO:

- Hasta 5 semanas (35 días) después de la apertura

CONDICIONES de ALMACENAJE: +2/+8 °C



USER
FRIENDLY

EFICIENCIA
AUMENTADA

TIEMPO EN RESULTADO
MÁS RÁPIDO



VITEK® MS SMARTCALIBRANT OPTIMIZA EL FLUJO DIARIO DE TRABAJO CON UNA MEJOR ESTANDARIZACIÓN Y EFICIENCIA

PREPARACIÓN DE LA MUESTRA SIMPLIFICADA: MENOR HANDS-ON TIME PARA LA PREPARACIÓN DE LA MUESTRA, OPTIMIZADA Y SEGURA

VITEK® MS SMARTCALIBRANT
REF 423710

VITEK® MS-DS TARGET SLIDES
REF 410893

VITEK® MS SMARTCALIBRANT
REF 423710

VITEK® MS-CHCA MATRIX
REF 411071

VITEK® MS-FA FORMIC ACID
REF 411072

VITEK® PICKME™
REF 423546 - REF 423551

VITEK® MS MOULD REAGENT KIT
REF 415680

**VITEK® MS MYCOBACTERIUM/
NOCARDIA REAGENT KIT**
REF 415659 - REF 421564 - REF 4704630

* All reagents and accessories have been developed & validated specifically for use on VITEK® MS & VITEK® MS PRIME.

**REACTIVOS LISTOS
PARA USAR PARA UNA
PREPARACIÓN DE
MUESTRAS
SIMPLIFICADA Y
ESTANDARIZADA**

 **SEGURIDAD**

 **AHORRO DE
TIEMPO**

 **CALIDAD**



PIONEERING DIAGNOSTICS