



GENE-UP[®] NUTRAPLEX[™] PRO

Un cambio de paradigma en las pruebas de calidad microbiana para nutracéuticos



Dalton N.
Account Manager
bioMérieux, Inc.

PIONEERING DIAGNOSTICS

Enriquecimiento simultáneo y detección múltiple

La metodología USP es el estándar de la industria nutracéutica para las pruebas de seguridad microbiológica y de calidad nutracéutica y las pruebas de calidad. Los ensayos moleculares singleplex tradicionales son excesivos en costo y mano de obra, con menos precisión en la amplia gama de matrices nutracéuticas.

GENE-UP® NUTRAPLEX™ PRO, desarrollado en colaboración con HERBALIFE NUTRITION, es un ensayo múltiple que detecta simultáneamente *Escherichia coli*, *Salmonella spp.* y *Staphylococcus aureus* a partir de un único enriquecimiento universal en 24 horas. NUTRAPLEX-PRO satisface las necesidades de USP <2022> en una amplia variedad de matrices nutracéuticas desafiantes, al tiempo que mejora la eficiencia general.

CÓMO FUNCIONA



Ahorre tiempo y reduzca costos con la detección simultánea de *E. coli*, *Salmonella* y *S. aureus* en 24 horas

Los productos nutracéuticos son inherentemente complejos, lo que hace que la recuperación y detección de contaminantes microbianos sea un desafío. El ensayo GENE-UP® NUTRAPLEX™ PRO optimizado permite operaciones más rápidas, en comparación con los métodos tradicionales que requieren mucho tiempo y mano de obra.



BENEFICIOS DEL FLUJO DE TRABAJO GENE-UP® NUTRAPLEX™ PRO

-  **SIMPLE** 1 medio, 1 prueba = 3 resultados
-  **EFICIENTE** Disminución del tiempo al resultado
-  **RENTABLE** Reducción de costos y tiempo de manipulación
-  **CONFIABLE** Datos probados con equivalencia USP
-  **INTEGRAL** Paquete de datos completo
-  **RÁPIDO** Tiempos de respuesta rápidos y flujo de trabajo optimizado



GENE-UP® NUTRAPLEX™ PRO



Reduce costos



Optimiza el flujo de trabajo



Equivalencia demostrada de USP y FDA BAM



Incremento en la rentabilidad

INFORMACIÓN DE PEDIDO

IS1096	Kit GENE-UP NUTRAPLEX PRO	24 ensayos
IS0375	Medios Universales Nutracéuticos EZ-Dry	1 estuche
IS0374	Medio Universal Deshidratado	2 Kg
ISTC007	Sistema de PCR en tiempo real GENE-UP	1 unidad
414057	Kit de lisis GENE-UP	192/Kit



SOLUCIONES USP COMPLETAS <2021> <2022>

GENE-UP® NUTRAPLEX-PRO

Análisis cualitativo para USP <2022> con GENE-UP® NUTRAPLEX-PRO

- Genérico *E. coli*, *Salmonella*, *S. aureus*
- 1 medio + 1 prueba = 3 resultados
- 24 horas

TEMPO®

Análisis cuantitativo para USP <2021> con TEMPO® AC y YM

- Análisis automatizado para el recuento total de placas en 24 horas
- Análisis automatizado de hongos y levaduras en 72 horas
- Resultados totalmente trazables, objetivos y eficientes
- AOAC validó TEMPO® YM (PTM 041001)
- AC (PTM 121204)

Contacte a su representante local de bioMérieux para conocer la disponibilidad
bioMérieux LATAM Industry | www.biomerieux-industry.com/es