

Contando con tecnologías desarrolladas en el Wyss Institute de Harvard University Medical School, Rhinostics es una empresa profundamente innovadora basada en Massachusetts, USA.

Especializados en soluciones para laboratorios de análisis y en sus pacientes, Rhinostics presenta innovaciones en materiales, diseños patentados, comodidad del paciente, tecnología de transporte, calidad de muestra, velocidad de procesamiento y drástica reducción de costos para el laboratorio.

INMUNOLOGÍA - MICROBIOLOGÍA - HEMATOLOGÍA - CITOLOGÍA - SEROLOGÍA - QUÍMICA CLÍNICA Y HORMONAL

RHINOSTICS™

Tómulas / Hisopos / Swabs para Toma de Muestras

Tómulas de Tecnología de Transporte Seco y Alta Concentración de Muestra

+ **Procesamiento Estándar**
Tómulas Rhinostics y GrooveSwabs®

+ **Procesamiento Automatizado**
Tómulas RHINOstic®

+ **Procesamiento Automatizado**
Tómulas Planas (ADN) HIPPOstic™

Dispositivos de Recolección y Transporte

VERIstic® Procesamiento Directo y Automatizado de Sangre Capilar

Simplificación y Reducción de los Costos

Máquinas y Accesorios para Procesamiento Automatizado de Muestras

Usos más comunes

- Patógenos respiratorios diversos
- Virus sincial, influenza, coronavirus
- Hematología, bioquímica
- Enfermedades de transmisión sexual (ETS)
- Virus del papiloma humano (VPH)
- Pruebas genéticas (ADN)
- Evidencia de agresión sexual (SAE)
- Pruebas de paternidad
- Identificación humana
- Pruebas/muestras de animales
- Pruebas de alimentos
- Casos de auto-toma de muestras
- Pacientes aprensivos a toma nasofaríngea

