

Extracción avanzada de ácidos nucleicos para el diagnóstico veterinario



Escanee para acceder al portafolio de soluciones de extracción de INDICAL

Descubra el IndiMag 2

Sistema de alto rendimiento para la extracción automatizada de ácidos nucleicos

- Imanes de alto rendimiento
- Sistema de carga flexible y fácil de usar
- Procesamiento de 1 a 48 muestras por corrida
- Hasta 4 pasos de lavado automatizados
- Control preciso de temperatura (4–100 °C)
- Indicador de estado LED



Descubra más sobre el IndiMag 2



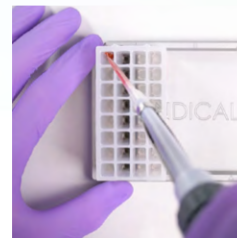
Tan fácil como 1-2-3

Extracción simplificada de ADN/ARN con cartuchos IndiMag precargados

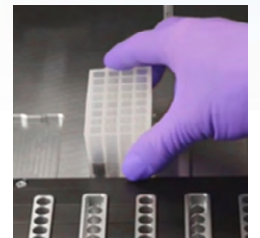
Cartuchos precargados listos para usar para la extracción de ADN/ARN, que contienen perlas magnéticas y buffers de lavado y elución pre-sellados en pocillos individuales.



Agite, centrifugue y retire el sello



Añada la muestra y el buffer de lisis



Cargue y listo

Beneficios clave

- Menor tiempo de manipulación
- Sin preparación previa de reactivos
- Compatible con IndiMag 2, KingFisher™ y sistemas equivalentes de 96 pocillos

Una sola química. Cualquier escala.



Extracción fiable de ADN/ARN para una amplia variedad de muestras – desde flujos de trabajo manuales hasta procesos automatizados.

PROCESAMIENTO MANUAL

AUTOMATIZACIÓN DE PEQUEÑA A MEDIANA ESCALA

AUTOMATIZACIÓN DE ALTO RENDIMIENTO



IndiSpin Pathogen Kit

Kit de extracción con columnas de centrifugación para flujos manuales en veterinaria



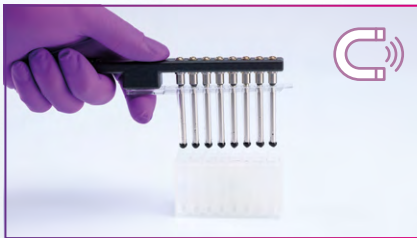
IndiMag Pathogen Kit w/o Plastics

Kit de extracción basado en perlas magnéticas con reactivos exclusivamente en botellas



IndiMag Pathogen Kit

Kit de extracción con perlas magnéticas y plásticos compatibles con KingFisher



IndiMag Handheld

Separador magnético compacto de 8 canales para la extracción manual de ADN/ARN con perlas magnéticas. Compatible con cartuchos y kits IndiMag Pathogen.



IndiMag Pathogen IM2 Cartridge

Cartuchos precargados con tiras de tubos para lisis y elución, compatibles con protocolos de 3 lavados en IndiMag 2



IndiMag Pathogen KF96 Cartridges

Cartuchos de reactivos precargados compatibles con KingFisher y plataformas equivalentes de 96 pocillos



IndiMag Pathogen IM48 Cartridge

Cartuchos precargados para IndiMag 2 con protocolos de 2 lavados



virtotype Tissue Lysis Reagent

Buffer de lisis listo para usar para extracción rápida sin columnas (PCR/qPCR)



IndiMag 2

Sistema automatizado de extracción con perlas magnéticas (1–48 muestras)



IndiSpin QIAcube HT Kit

Kit con columnas de centrifugación y plásticos QIAcube HT



IndiMag 2, consumibles y IndiMag Handheld

Producto	Descripción	Ref.
IndiMag 2 (110~240 V)	Instrumento de laboratorio fácil de usar para la extracción automatizada con perlas magnéticas de hasta 48 muestras	IN950048
IndiMag 2 Extended Warranty	Opciones de garantía ampliada disponibles, con cobertura de hasta 3 años. Contáctenos para más información.	IN950050
IndiMag 2 PW Elution Set	48 tiras de elución en rack (48 × 8 pocillos) para IndiMag 2	PW950235 (384 rxn)
IndiMag 2 PW Lysis Strips	84 tiras de lisis en rack (84 × 8 pocillos) para IndiMag 2	PW950215 (672 rxn)
IndiMag 2 PW Lysis Rack	Set de 6 racks de lisis para almacenar tiras de lisis IndiMag 2	PW950225 (6 racks)
IndiMag 48 PW 8-Sample Blocks	Bloques de 32 pocillos para IndiMag 48/48s e IndiMag 2 (70 × 8 muestras)	PW940166 (560 rxn)
IndiMag 48 PW Rod cover	Cubierta de varillas (8 tiras) para IndiMag 48/48s e IndiMag 2 (84 × 8 muestras)	PW940237 (672 rxn)
IndiMag Handheld	Separador magnético manual compacto de 8 canales para extracción de ADN/ARN, sin necesidad de electricidad ni automatización adicional.	IN960008

Kits y cartuchos para extracción de ADN/ARN viral y ADN bacteriano

Producto	Sistema	Descripción	Ref. (Número de preparaciones)
IndiMag Pathogen IM2 Cartridge	IndiMag 2	Cartuchos de reactivos precargados (bloques de 32 pocillos), tiras de Lisis IM2 y tiras de Elución IM2. También se incluyen: cubiertas de varillas IndiMag 2 y racks para la preparación y el almacenamiento sencillos de las tiras de lisis y elución.	SP957654C608 (6 x 8)
IndiMag Pathogen IM48 Cartridge	IndiMag 2/ IndiMag 48s	Cartuchos de reactivos precargados para IndiMag 2 (bloques de 32 pocillos; 8 muestras/corrida) e IndiMag 48s (bloques de 32 pocillos para 8 muestras y de 96 pocillos para 24 muestras/corrida).	SP947654P608 (6 x 8) SP947654P224 (2 x 24)
IndiMag Pathogen Kit w/o plastics	IndiMag 2, KingFisher y equiv.	Extracción de ADN/ARN viral y ADN bacteriano basada en tecnología de perlas magnéticas.	SP947257 (500)
IndiMag Pathogen Kit	KingFisher y equiv.	Extracción de ADN/ARN viral y ADN bacteriano mediante tecnología de perlas magnéticas. <i>Incluye reactivos y consumibles para KingFisher Flex.</i>	SP947457 (384)
IndiMag Pathogen KF96 Cartridge	KingFisher y equiv.	Cartuchos de reactivos precargados para la extracción automatizada de ADN/ARN viral y ADN bacteriano mediante tecnología de perlas magnéticas.	SP947855P196 (1 x 96) SP947855P496 (4 x 96) SP947855P1696 (16 x 96)
IndiSpin QIAcube HT Pathogen Kit	QIAcube HT	Extracción de ADN/ARN viral y ADN bacteriano mediante tecnología de membrana de sílice. <i>Incluye reactivos y consumibles para QIAcube HT.</i>	SP54161 (480)
IndiSpin Pathogen Kit	Manual QIAcube HT	Extracción de ADN/ARN viral y ADN bacteriano mediante tecnología de membrana de sílice.	SP54104 (50) SP54106 (250)
virotype Tissue Lysis Reagent	Manual	Buffer de lisis listo para usar para la lisis rápida de diversos tipos de muestras, validado para tejido auricular de bovino (fresco o seco) y para hisopos traqueales de pollo y pavo.	SP289992 (100 mL) SP289993 (250 mL)

Solicite una cotización en línea: shop.indical.com

Email: support@indical.com | orders@indical.com | Teléfono: +49 341 124 54 0

Correo electrónico continente americano: us_support@indical.com | us_orders@indical.com | Tel. +1 (407) 766 5128

Conéctate con nosotros en LinkedIn: www.linkedin.com/company/indical

Para obtener información actualizada sobre licencias y avisos específicos de productos, consulte el manual o guía correspondiente. Los requisitos regulatorios varían según el país; es posible que los productos no estén disponibles en su área geográfica. Marcas registradas: INDICAL®, IndiMag®, IndiSpin® (INDICAL BIOSCIENCE GmbH). KingFisher™ (ThermoFisher Scientific). QIAGEN®, QIAcube® (QIAGEN Group). Los nombres registrados, marcas comerciales, etc., utilizados en este documento, incluso cuando no estén marcados específicamente como tales, no deben considerarse desprotegidos por la ley. Las imágenes de los productos pueden diferir del producto real. INFLY-EXTRACTION-VET-ES-260427 © 2026 INDICAL BIOSCIENCE

INDICAL
BIOSCIENCE

INDICAL BIOSCIENCE GmbH
Deutscher Platz 5b
04103 Leipzig, Germany

INDICAL Inc.
1317 Edgewater Dr #3722
Orlando, FL 32804, USA

