

LABORATORIO MEDICO VETERINARIO LMV SAS

N.I.T. 860046874-9

Dirección: Calle 87 # 20 15, Bogotá D.C., Bogotá D.C.

EL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA OTORGA EL REGISTRO COMO LABORATORIO DE: Diagnóstico veterinario

Número de registro LB0000502022

Expedido el 20 de Mayo de 2021

Se actualiza el registro conforme al artículo 18 de la Resolución ICA no. 093858 del 26 de marzo del 2021

Actualización en el sistema 01 de Agosto de 2025

con vigencia hasta el 18 de Agosto de 2032

El laboratorio se encuentra bajo la norma ISO/IEC 17025:2017

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

Sede Principal / Calle 87 # 20 15 / Bogotá D.C. / Bogotá D.C.

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
	Pour the land	Identificacion	Identificación de hemoparásitos para la presencia de Anaplasma, Babesia y Trypanosoma.	Sangre entera con anticoagulante EDTA	Bovina	Microscopia
rafasiid	Parasitología	Detección y cuantificación	Cuantificación de huevos y ooquistes de parásitos gastrointestinales en materia fecal	Materia fecal	Bovina, equina, ovina y caprina.	Flotación de Mc Master
		Detección	Anticuerpos contra la anemia infecciosa equina	Suero	Equina	Inmunodifusión en gel de agar
		Detección	Anticuerpos anti- gP51 para la enfermedad de Leucosis Bovina enzootica.	Suero	Bovina	Elisa competitiva



Diagnóstico veterinario

Serología

Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Rinotraqueitis Infecciosa Bovina.	Suero	Bovina	Elisa Indirecta	
Detección	Anticuerpos contra Brucella abortus.	Suero	Bovina	ELISA	
Detección	Anticuerpos contra Brucella abortus	Suero	Bovina, equina, ovina, caprina, bufalina, porcina	Aglutinación por Rosa de Bengala	
Detección	Anticuerpos contra la P80 para la enfermedad de Diarrea Viral Bovina	Suero	Bovina	Elisa competitiva	
Detección	Anticuerpos para la enfermedad Neospora Caninum	Suero	Bovina	Elisa competitiva	
Deteccion	Anticuerpos para la enfermedad Leptospirosis	Suero	Bovina, equina, ovina, caprina y porcina	Aglutinación microscópica	
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Salmonella grupos B y D	Suero	Aviar	Elisa Indirecta	
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Reovirus	Suero	Aviar	Elisa Indirecta	
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Metapneumovirus	Suero	Aviar	Elisa Indirecta	
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Mycoplasma sinoviae	Suero	Aviar	Elisa Indirecta	
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Mycoplasma gallisepticum	Suero	Aviar	Elisa Indirecta	
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Laringotraqueitis infecciosa proteína gB	Suero	Aviar	Elisa Indirecta	



Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Bursitis Infecciosa / Enfermedad de Gumboro	Suero	Aviar	Elisa Indirecta
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Bronquitis Infecciosa	Suero	Aviar	Elisa Indirecta
Detección	Anticuerpos contra la enfermedad de Newcastle	Suero	Aviar	Elisa Indirecta

El Laboratorio cuya(s) sede(s) son(es) Sede Principal no podrá realizar análisis de laboratorio para enfermedades de control oficial que el ICA considere necesario restringir, aquellas "confirmatorias" de diagnóstico final de enfermedades exóticas o cualquier otra que a criterio técnico del ICA se consideren que deben ser realizadas únicamente por la entidad oficial o sus autorizados con convenio vigente.

Las enfermedades, infecciones e infestaciones de animales de declaración obligatoria en Colombia se encuentran establecidas en la Resolución ICA N° 003714 del 20 de octubre del 2015 o aquella que la modifique. Las plagas reglamentadas en el sector agrícola se encuentran establecidas en la Resolución ICA 3593 del 09 de octubre de 2015, modificada por las resoluciones ICA 6630 de 2017, 29064 de 2018, 00032 de 2020 y 79193 de 2020, o aquella que la modifique.

REPRESENTADO LEGALMENTE POR: Maria Fernanda Camargo Chinchilla Cédula de ciudadanía : 52864069

> El titular de este registro está obligado a cumplir los requisitos de la Resolución ICA No. 093858 del 26 de marzo del 2021

SUBGERENCIA DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO

Código de verificación: S2-WEJKIK4QVV9VV

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-WEJKIK4QVV9VV, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.