

## PHARMACY CR SAS

N.I.T. 900553432-6

Dirección: Carrera 123 # 22 G 71, Bogotá D.C., Bogotá D.C.

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

Control de calidad de alimentos para animales

Control de calidad de cosméticos de uso veterinario

Control de calidad de medicamentos de uso veterinario

Control de calidad de medicamentos homeopáticos de uso veterinario

Control de calidad de preparaciones magistrales

### Número de registro LB0000192022

Expedido el 27 de Abril de 2022

Se modifica el registro conforme al artículo 10 de la Resolución ICA no. 093858 del 26 de marzo del 2021

Modificación en el sistema 30 de Enero de 2025

con vigencia hasta el 27 de Abril de 2032

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

PHARMACY CR SAS / Carrera 123 # 22 G 71 / Bogotá D.C. / Bogotá D.C.

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
Control de calidad de alimentos para animales	Análisis microbiológicos	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	Salmonella sp	Alimentos par animales	N.A	Siembra en medio selectivo
		Detección y enumeración	Coliformes Totales / Escherichia coli	Alimentos para animales	N.A	Inoculación en medio selectivo
		Recuento	Hongos y levaduras	Alimentos para Animales	N.A	Recuento en placa
		RECUESTO	MESOFILOS AEROBIOS TOTALES	ALIMENTO PARA ANIMALES	N.A	RECUESTO EN PLACA
	Análisis físicoquímicos	DETERMINACION	HUMEDAD Y VOLATILES	COSMETICOS	N.A.	GRAVIMETRIA
		DETERMINACION	Alcalinidad / Acidez	COSMETICOS	N.A.	Volumetria
		DETERMINACION	Peso/ Volumen	COSMETICOS	N.A.	Gravimétrico

Control de calidad de cosméticos de uso veterinario	Físico-químicos	DETERMINACION	Porcentaje jabón anhidro.	COSMETICOS	N.A.	Gravimétrico
		Determinación	pH	Cosméticos	N.A	Potenciometrica
		Determinación	Apariencia Color Olor	Cosméticos	N.A	Visual
	Análisis microbiológicos	ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	AEROBIOS TOTALES	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
		Recuento	Hongos y levaduras	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
		Recuento	Coliformes Totales	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
		Deteccion	Coliformes totales y fecales	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
		Detección	Escherichia coli	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
		Detección	Staphylococcus aureus	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
		Detección	Pseudomonas aeruginosa	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP
Recuento/ Determinación		Microorganismo Mesófilos aerobios Hongos y Levaduras E. coli P. aeruginosa S. aureus	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP	
Detección		Salmonella sp.	Cosméticos de uso veterinario	N.A	USP	
Control de calidad de medicamentos de uso veterinario	Análisis microbiológicos	Recuento	Mesófilos aerobios totales	Medicamentos para animales	N.A	USP
		Recuento	Hongos y Levaduras	Medicamentos para animales	N.A	USP
		Recuento	Coliformes Totales	Medicamentos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Coliformes Totales y Fecales	Medicamentos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Escherichia coli	Medicamentos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Staphylococcus aureus	Medicamentos para animales	N.A	USP

		Deteccion	Pseudomonas aeruginosa	Medicamentos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Salmonella sp.	Medicamentos para animales	N.A	USP
Control de calidad de medicamentos homeopáticos de uso veterinario	Análisis microbiológicos	Recuento	MESÓFILOS AEROBIOS TOTALES	Medicamentos homeopáticos de uso veterinario	N.A	USP
		Recuento	Hongos y Levaduras	Medicamentos Homeopáticos para animales	N.A	USP
		Recuento	Coliformes Totales	Medicamentos homeopáticos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Coliformes totales y fecales	Medicamentos homeopáticos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Escherichia coli	Medicamentos Homeopaticos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Staphylococcus aureus	Medicamentos Homeopáticos para animales	N.A	USP
		Deteccionn	Pseudomonas aeruginosa	Medicamentos homeopáticos para animales	N.A	USP
		Deteccion	Salmonella sp.	Medicamentos homeopáticos para animales	N.A	USP
		Recuento	Mesófilos aerobios totales	Preparaciones magistrales	N.A	USP
		Recuento	Hongos y levaduras	Preparaciones magistrales	N.A	USP
		Recuento	Coliformes totales	Preparaciones magistrales	preparaciones magistrales	USP
		Deteccion	Coliformes totales y fecales	Preparaciones magistrales	N.A	USP
		Detección	Coliformes totales y fecales	Preparaciones magistrales	N.A	USP
		Detección	Escherichia coli	Preparaciones magistrales	N.A	USP

Control de calidad de preparaciones magistrales	Análisis microbiológicos					
		Detección	Staphylococcus aureus	Preparaciones magistrales	N.A	USP
		Detección	Pseudomonas aeruginosa	preparaciones magistrales	N.A	USP
		Detección	Salmonella sp.	preparaciones magistrales	N.A	USP
		Detección	bacterias Gram negativas tolerantes a la bilis	Preparaciones magistrales	N.A	USP
		ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	preparaciones magistrales	N.A	N.A	USP
ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO	preparaciones magistrales	N.A	N.A	USP		

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:  
AIKZA LEIDA RINCON GARCIA  
Cédula de ciudadanía : 39740925

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-CLH4F8UYKQJZ

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-CLH4F8UYKQJZ, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.