

LABORATORIOS SFC LTDA

N.I.T. 830001242-1

Dirección: Carrera 106 # 15 A 25 Manzana4, Interior 38, Bodega 1, Bogotá D.C., Bogotá D.C.

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

Control de calidad de medicamentos de uso veterinario

Control de calidad de plaguicidas químicos de uso agrícola y/o coadyuvantes

Número de registro LB0000022023

Expedido el 19 de Noviembre de 2020

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

Actualización en el sistema 24 de Noviembre de 2023

con vigencia hasta el 03 de Febrero de 2033

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

LABORATORIOS SFC LTDA / Carrera 106 # 15 A 25 Manzana4, Interior 38, Bodega 1 / Bogotá D.C. / Bogotá D.C.

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Cuantificación	Diaminazen diaceturato, Norfoxacina	Producto Terminado y Materia Prima	No aplica	Espectrofotometría UV
		Determinación	Cloruros y Sulfatos	Materia prima	No aplica	Volumetría
		Determinación	Carbono Orgánico Total (TOC)	Agua	No aplica	Espectrofotometría
		Determinación	Conductividad	Materia prima	No aplica	Potenciometría
		Determinación	Densidad	Producto Terminado	No aplica	Gravimetría
		Determinación	Plomo	Materia prima	No aplica	Volumetría
		Determinación Cualitativa	Olor	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Organoléptica
		Determinación Cualitativa	Color	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Visual

Análisis
físicoquímicos

Cuantitativo	Ácido salicílico, Cloruro de sodio, Fosforilcolamina, Gluconato de cobre, Gluconato de calcio, Hiposulfito de sodio, Selenito de sodio, Sulfato de magnesio.	Producto Terminado	No aplica	Volumetría (titulación)
Determinación	Pérdida por secado	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Gravimetría
Determinación	Índice de refracción	Materia prima	No aplica	Refractometría
Determinación Cualitativa	Aspecto	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Organoléptica
Determinación	pH	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Potenciometría
Determinación	Punto de fusión	Materia prima	No aplica	Fusiometría
Determinación Cualicuantitativa	Solubilidad	Materia prima	No aplica	Visual

Control de calidad de medicamentos de uso veterinario	Cuantificación	Acepromazina maleato, Albendazol, Ampicilina, Atropina Sulfato, Betametasona, Boldenona, Bromhexina HCl, Butafosfán, Cianocobalamina, Clindamicina, Clorfeniramina, Clotrimazol, Dexametasona, Doramectina, Doxiciclina Hiclato, Enrofloxacina, Eprinomectina, Febantel y Pamoato pirantel, Fenbendazol, Fipronil, Flunixin meglumina, Furosemida, Gabapentina, Ivermectina, Ketoprofeno, Levamisol, Marbofloxacina, Metronidazol benzoilo, Metopreno, Oxitetraciclina, Oxitetraciclina y Antipirina, Oxitocina, Praziquantel, Piroxicam, Prednisolona, Piperazina 2HCl, Ranitidina HCl, Salicilato de metilo, Sulfadiazina sódica y Trimetoprim, Tilosina, Trimetoprim, Tioconazol, Vitamina A, Vitamina C y K, Vitamina D, Vitaminas Hidrosolubles (B1, B2, B3, B6), Xilacina.	Producto Terminado y Materia Prima	No aplica	HPLC con detector DAD
---	----------------	--	------------------------------------	-----------	-----------------------

		Determinación	Viscosidad	Producto Terminado	No aplica	Reología
Análisis microbiológicos		Recuento	Mesofilos aerobios, hongos y levaduras	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Recuento en placa
		Detección	E. coli, S. aureus, P. aeruginosa, C. albicans, B. subtilis, A. brasiliensis, S. entérica, Clostridium.	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Presencia/Ausencia
		Detección	Bacterias aerobias: Staphylococcus aureus, Bacillus subtilis, Pseudomonas aeruginosa. Bacteria anaerobia: Clostridium sporogenes. Hongos: Candida albicans, Aspergillus brasiliensis (Aspergillus Niger).	Materia prima, Producto Terminado.	No aplica	Siembra directa y/o filtración por membrana.
		Detección	Endotoxina	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	Gel clot
		Eficacia Antimicrobiana	Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Candida albicans, Aspergillus brasiliensis.	Producto Terminado	No aplica	Recuento en placa
	Estudios de estabilidad	Estudio Estabilidad Acelerada	Conforme a las demás pruebas registradas	Productos terminados de medicamentos veterinarios	No aplica	Conforme a las demás pruebas registradas.
Estudio Estabilidad Natural y Ongoing		Conforme a las demás pruebas registradas	Productos terminados de medicamentos veterinarios	No aplica	Conforme a las demás pruebas registradas.	
		Cuantitativo	Carbaryl	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	HPLC con Detector UV

Control de calidad de plaguicidas químicos de uso agrícola y/o coadyuvantes	Análisis fisicoquímicos	Cuantitativo	Clorpirifos	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	HPLC con Detector UV
		Cuantitativo	Fipronil	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	HPLC con Detector UV
		Cuantitativo	Metopreno	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	HPLC con Detector UV
		Cuantitativo	Brodifacouma	Materia prima y Producto Terminado	No aplica	HPLC con Detector UV

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:
Valerio Castaño Marín
Cédula de ciudadanía : 4449071

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-QVW2R5HVRMQ58

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-QVW2R5HVRMQ58, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.