

Biopolímeros Industriales S.A.S

N.I.T. 900246497-8

Dirección: Carrera 49 B # 91 40, Bogotá D.C., Bogotá D.C.

EL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA OTORGA EL REGISTRO COMO LABORATORIO DE:
Control de calidad de alimentos para animales

Número de registro LB0000302022

Expedido el 03 de Agosto 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 02 de Enero de 2025

con vigencia hasta el 24 de Mayo de 2032

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

Biopolimeros Industriales / Carrera 49 B # 91 40 / Bogotá D.C. / Bogotá D.C.

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Cuantificación	Contenido de Humedad	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Gravimetría
		Cuantificación	PROTEINA	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	VOLUMETRICA
		Cuantificación	Fibra Cruda	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Digestión-Gravimetría
		Cuantificación	Grasa	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Gravimetría
		Cuantificación	Ceniza	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Gravimetría

Control de calidad de alimentos para animales	Análisis fisicoquímicos	Cuantitativo	Carbohidrato	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Calculo
		Cuantificación	Calcio	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Absorción Atómica
		Cuantificación	Fósforo	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Espectrofotometría
		Cuantificación	Digestibilidad con Pepsina	Materia prima; producto terminado	Animal	Gravimétrica, volumétrica y enzimática
		Cuantificación	Potasio	Materias Primas, Producto Terminado	Animal y Vegetal	Espectrofotometría de Absorción Atómica
		Cuantificación	Aminas Biógenas : Histamina , cadaverina, putrescina	Materia Prima y Producto Terminado	Animal	Cromatografía Líquida
		Cuantitativo	Selenio	Materia Prima, Producto Terminado	Animal y Vegetal	Espectrofotometría de absorción atómica
		Cuantificación	Cloruros	Materia Prima y Producto Terminado	Animal y Vegetal	Volumetría
	Análisis	Detección	Salmonella sp	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Aislamiento
		Detección	Salmonella sp	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	PCR
		Recuento	Escherichia Coli	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Recuento en placa

microbiológicos	Recuento	Coliformes Totales	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Recuento en placa
	Recuento	Mesófilos Aerobios	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Recuento en placa
	Recuento	Clostridium Sulfitorreductor	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Recuento en placa
	Recuento	Mohos y Levaduras	Producto terminado (Alimentos consumo Animal)	No Aplica	Recuento en placa

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:

María Liliana Olmos Ravagli

Cédula de ciudadanía : 51751441

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-WND29K5UV84FU

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-WND29K5UV84FU, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.