



Laboratorio ALLCHEM COMPAÑIA LIMITADA

N.I.T., 830115051-1

Dirección: Transversal 39 # 20 A 72, 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 LB0000472022

Expedido el 27 de Julio 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 08 de Agosto de 2022

con vigencia hasta el 08 de Agosto de 2032

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

Laboratorios ALLCHEM COMPAÑIA LIMITADA / Transversal 39 # 20 A 72 / Bogotá D.C. / Bogotá D.C.

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Determinación	Humedad	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Gravimetrica
		Diferencia de peso por perdida de materia orgánica, dependiendo del método cambia la temperatura.	Cenizas o residuos por calcinación a 550°C	Alimentos para animales	N/A	Gravimetrica
		Determinación	Fosforo	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Espectrofotometrica
		Determinación	Acidez	Materia Prima o Producto Terminado	N/A	Volumetrica



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
Control de calidad de alimentos para animales	Análisis fisicoquímicos	Determinación	Nitrógeno volátil	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Volumetrica
		Determinación	Grasa	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Gravimetrica
		Determinación	Calcio, Hierro, Magnesio, Potasio y Sodio	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Absorción Atómica por Llama
		Determinación	Cadmio y Plomo	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Absorción atómica Horno de grafito
		Determinación	Mercurio	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Absorción atómica generador de Hidruros
		Determinación	Fibra cruda	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Gravimetria
		Determinación	Almidon	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Enzimatica-Volumetrica
		Determinación	Yoduro	Sal	N/A	Potenciometrica
		Determinación	Cloruros	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Potenciometrica
		Determinación	Peroxidos	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Volumetria
		Determinación	Proteína	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Volumetria
		Determinación	Porcentaje de Proteína soluble a la acción enzimática	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Enzimática-Volumetrica
		Determinación	Actividad Ureásica	Frijol Soya o Subproductos	N/A	Potenciometrica
		Determinación	Flúor	Sal	N/A	Potenciometría
		Determinación	Humedad	Maiz	N/A	Gravimetrica



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
	Análisis microbiológicos	Detección y Cuantificación	Mesófilos Aerobios	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Recuento en Placa
		Detección y Cuantificación	Mohos y Levaduras	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Recuento en Placa
		Detección	E. coli	Materia Prima y Producto Terminado	N/A	Aislamiento
		Detección	Salmonella spp	Materia prima y producto terminado	N/A	Aislamiento
		Detección y cuantificación	Clostridium Sulfito reductor	Materia prima y producto terminado	N/A	Recuento en placa
		Detección y cuantificación	Coliformes Totales	Materia prima y producto terminado	N/A	Recuento en placa

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:
Hector Rafael Perez Portillo
Cédula de ciudadanía: 79321721

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-JTMPBUWU45TXH

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con
el código S2-JTMPBUWU45TXH, este registro carece de validez si los datos verificados a través de
la página web no coinciden con los aquí contenidos.