



ANÁLISIS QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO AQM S.A.S

N.I.T., 830005407-8

Dirección: Carrera 65 A # 18 A 23, 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

Número de registro LB0000552022

Expedido el 29 de Septiembre de 2015

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

Actualización en el sistema 30 de Agosto de 2022

con vigencia hasta el 30 de Agosto de 2032

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

ANÁLISIS QUÍMICO Y MICROBIOLÓGICO AQM S.A.S / Carrera 65 A # 18 A 23 / Bogotá D.C. / Bogotá D.C.

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Valoración de ingrediente activo	Ácido Tioglicólico, Ampicilina, Penicilina V	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Yodometría
		Identificación de ingrediente activo	Monensina	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Colorimetría
		Identificación de ingrediente activo	Fructosa	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Polarimetría
		Cuantificación de ingrediente activo	Dióxido de Silicio	Materia Prima y Producto terminado	No APLICA	Gravimetría
		Identificación y Valoración de ingrediente activo	Dextrosa, Epinefrina	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Rotación Óptica



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Identificación y Valoración de ingrediente activo	Betacaroteno, Flumetasona, Roboflavina, Vitamina A	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Absortividad



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Identificación y Valoración de ingrediente activo	Acetazolamina, Ácido Fenilbencimidazol Sulfónico, Albendazol, Alcohol Polivinílico, Ampicilina Trihidrato, Azul de Metileno, Benoxinato HCl, Benzofenona, Benzofenona-3, Boldenona, Cianocobalamina, Ciprofloxacina, Clorfeniramina Maleato, Vitamina A Acetato, Clorhexidina Gluconato, Clorhidroxiquinoleína, Cloruro de Benzalconio, Cobalto, Crotamiton, Dióxido de Titanio, Enrofloxacina, Fenbendazol, Florfenicol, Flunixin Meglumina, Fosforilcolamina, Fósforo, Furazolidona, Haloperidol, Halquinol, Hialuronato de Sodio, Hidrocortisona Sodio Fosfato, Levamisol HCl, Mebendazol, Metocarbamol, Niacina, Norfloxacina, Octopirox, Oxibendazol, Óxido de Zinc, Prednisolona Acetato, Prednisolona Sodio Fosfato, Procaína HCl, Prometazina HCl, Salicilato de Magnesio, Salinomicina, Salinomicina Sódica, Sulfadiazina Sódica, Sulfametazina Sódica, Sulfasalazina, Timerosal, Trimetoprim, Violeta de Genciana, Vitamina A	Materia prima y producto terminado	No Aplica	Espectrofotometría



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Determinación	Pérdida por secado según aplica para todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Gravimetría
		Determinación	Agua en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Volumetría por Karl Fischer
		Determinación	Desintegración en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Desintegración
		Cuantificación	Disolución en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Disolución
		Cuantificación	Uniformidad de dosis en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Uniformidad de Dosis



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Valoración de ingrediente activo	Acetato de Sodio, Ácido acético, Ácido Cítrico Anhidro, Ácido Lactobiónico, Ácido Retinoico, Alantoina, Albendazol, Arginina HCl, Benzoato de Metronidazol, Benzoato de Sodio, Bromhexina HCl, Cetirizina HCl, Citrato de Sodio, Clorfeniramina Maleato, Cloruro de Colina, Codeína Fosfato, Diclazuril, Enilconazol, Fluconazol, Fosfato Dibásico de Sodio, Fosforilcolamina, Glicina, Hioscina Butil Bromuro, Itraconazol, Ketoconazol, Ketotifeno Fumarato, Lactato de Sodio, Lauril Sulfato de Sodio, Lidocaína HCl, Loperamida HCl, Mebendazol, Meloxicam, Monosulfiram, Nicotinamida, Nitrato de Isoconazol, Pirimetamina, Ractopamina HCl, Sulfaguanidina, Sulfametoxazol, Sulfaquinoxalina, Tinidazol, Trimetoprim, Valproato de Magnesio	Materia prima y producto terminado	No Aplica	Potenciometría
			8-Cloroteofilina, Acetato de Aluminio, Acetato de Calcio, Acetato de Potasio, Acetato de Sodio, Acetato de Zinc Dihidratado, Acetazolamida, Acetilcisteína, Ácido Ascórbico, Ácido benzoico, Ácido Bórico, Ácido Cítrico Monohidrato, Ácido			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análito, o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
			<p>Clorhídrico, Ácido Fítico, Ácido Fosfórico, Ácido Fusídico, Ácido Galacturónico, Ácido Glicólico, Ácido Hipofosforoso, Ácido Kójico, Ácido Láctico, Ácido Málico, Ácido Metacrílico Copolimero, Ácido Metilendisalicilato, Ácido Peracético, Ácido Propiónico, Ácido Retinóico, Ácido Salicílico, Ácido Sórbico, Ácido Sulfónico, Ácido Sulfúrico, Alantoína, Alcohol Bencílico, Alquil Dimetilbencil Cloruro de Amonio, Aluminio, Ambroxol, Ambroxol Clorhidrato, Aminas, Aminofilina, Antipirina, Ascorbato de Sodio, Atropina, Benoxinato HCl, Benzoato de Bencilo, Benzoato de Potasio, Benzoato de Sodio, Benzocaína, Bicarbonato de Sodio, Bifonazole, Biotina, Bismuto, Bisulfito de Sodio, Bitartrato de Epinefrina, Bitartrato de Norepinefrina, Borato de Sodio, Calcio, Caolín Coloidal, Carbonato de Calcio, Carbonato de Litio, Carbonato de Sodio, Carbonatos como Na₂CO₃, Cetirizina HCl, Ciclobenzapirina HCl, Ciprofloxacina, Ciprofloxacina HCl, Citrato de Calcio, Citrato de Hierro, Citrato de Potasio, Clorfeniramina Maleato, Clorhexidina Digluconato, Clorhidróxido de Aluminio, Clorobutanol,</p>			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Clorocresol, Cloruro de Acetilcolina, Cloruro de	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Valoración de ingrediente activo	Aluminio, Cloruro de Belzalconio, Cloruro de Calcio, Cloruro de Calcio Dihidrato, Cloruro de Cetilpiridinio, Cloruro de Cetiltrimetilamonio, Cloruro de Colina, Cloruro de Demetilbencil Amonio, Cloruro de Magnesio Hexahidrato, Cloruro de Potasio, Cloruro de Sodio, Cloruro de Zinc, Clotrimazol, Complejo Yodopovidona, Difenhidramina, Dióxido de Azufre, Dióxido de Cloro, Dióxido de Titanio, Dipirona Sódica, D-Pantenol, Edetato Disódico, Edetato Trisódico, Efedrina, Enrofloxacina, Epinefrina, Fenilefrina Clorhidrato, Fenol, Fentanilo Citrato, Flubendazol, Flunixin Meglumínico, Fosfato Bicálcico Anhidro, Fosfato Dibásico de Calcio, Fosfato Dibásico de Potasio, Fosfato Dibásico de Sodio, Fosfato Disódico Anhidro, Fosfato Monobásico de Potasio, Fosfato Monobásico de Sodio, Fosfato Tribásico de Calcio, Fosfato Tribásico de Sodio, Fosfomicina, Fosfomicina Cálcica, Fosforilcolamina, Fósforo, Fumarato Ferroso, Gluconato de Calcio, Gluconato de Calcio Monohidrato, Gluconato de Zinc, Gluconato Ferroso,	Materia prima y producto terminado	No Aplica	Volumetría



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análisis o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
	Análisis físicoquímicos		<p>Gluconolactona, Glutaraldehído, Hidrocortisona Sodio Fosfato, Hidróxido de Aluminio, Hidróxido de Calcio, Hidróxido de Magnesio, Hidróxido de Potasio, Hidróxido de Sodio, Hidroxizina Clorhidrato, Hierro, Hioscina Butil Bromuro, Hipoclorito de Sodio, Histidina HCl Monohidrato, Ketoprofeno, Lauril Eter Sulfato de Sodio, Lauril Sulfato de Amonio, Lauril Sulfato de Sodio, Lauril Eter Sulfato de Sodio, L-Carnitina, Levamisol HCl, Levulinato de Calcio, L-Fenilalanina, L-Histidina, Lisina HCl, L-Isoleucina, L-Leucina, L-Metionina, L-Treonina, L-Triptófano, L-Valina, Magnesio, Mentol total, Metoclopramida HCl, Metoprolol Tartrato, Metrofinato, Metronidazol, Midazolam HCl, Niacina, Nitrato de Plata, Norfloxacina, Oxibendazol, Oxibenzona, Óxido de Calcio, Óxido de Hierro, Óxido de Magnesio, Óxido de Zinc, Penicilina G, Peróxido de Benzoilo, Peróxido de Hidrógeno, Piridoxina HCl, Piritionato de Zinc, Piroxicam, Prednisolona Sodio Fosfato, Procaína Clorhidrato, Propionato de Calcio, Resorcinol, Rivoflavina 5 Fosfato Sódico, Salbutamol Sulfato, Salicilato de Metilo, Salicilato de</p>			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Sodio, Secnidazol, Analito o espécimen Selenito de Sodio,	Matriz	Especie	Técnica analítica
			Selofofos, Sulfacetamida Sódica, Sulfadiazina Sódica, Sulfametazina Base, Sulfato de Aluminio, Sulfato de Zinc, Sulfato de Zinc Monohidrato, Sulfato Ferroso Heptahidratado, Terbinafina HCl, Tianfenicol, Tramadol HCl, Triacetina, Triclabendazol, Trimetoprim, Yodato de Potasio, Yodo,			
		Cuantificación	Yodopovidona, Yoduro de Potasio. Uniformidad de contenido en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Uniformidad de Contenido
		Determinación	Punto de fusión en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Punto de Fusión
		Identificación y Cuantificación	Rotación óptica en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Rotación Óptica
		Determinación	Índice de Refracción en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Refractometría
			2-pirrolidona, Cetirizina 2 HCl, Fluconazol, Penicilina G Benzatínica, Abamectina, Cianocobalamina, Flumequina, Penicilina G Potásica, Acetato de Sodio Trihidrato, Ciclopentolato Clorhidrato, Flumetazona, Penicilina G Procaínica, Acetazolamida, Cicloserina, Flunixin, Penicilina G sódica, Acetilcisteína, Ciprofloxacina, Flunixin Meglumina, Penicilina			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	V. Acetonido de Fluocinolona, Análisis o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
Control de calidad de medicamentos de uso veterinario			Ciprofloxacina HCl, Furazolidona, Penicilinas totales, Aciclovir, Ciprofloxacina HCl H2O, Furosemida, Permetrina, Ácido Alfa Lipoico, Ciprofloxacina Lactato, Gemfibrozilo, Permetrina CIS, Ácido ascórbico, Ciromazina, Gentamicina Sulfato, Permetrina TRANS, Ácido Benzoico, Citrato de Sodio Dihidrato, Gliburida, Peróxido de Benzoilo, Ácido Fenil Benzimidazol Sulfónico, Claritromicina, Glucosamina, Pirantel, Ácido Fólico, Clindamicina, Glucosamina Sulfato, Piridoxina, Ácido Fusídico, Clindamicina Clorhidrato, Glucosamina Sulfato Cloruro Potásico, Piridoxina HCl, Ácido Pantoténico, Clindamicina Fosfato, Glucosamina Sulfato Cloruro Sódico, Piroxicam, Ácido Retinoico, Clobetazol, Guaifenesina, Praziquantel, Ácido Salicílico, Clobetazol Propionato, Guayacolato de Glicerilo, Prazosina HCl, Ácido Ursodeoxicólico, Clopidogrel, Halobetasol Propionato, Prednisolona, Albendazol, Clopidogrel Bisulfito, Hialuronato de Sodio, Prednisolona Acetato, Albendazol Sulfóxido, Clopidol, Hidrocortisona, Progesterona, Alcohol			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análisis de especímenes	Matriz	Especie	Técnica analítica
			Bencílico, Cloranfenicol, Hidrocortisona Acetato, Prometazina HCl, Alfa Arbutina, Clorfeniramina Maleato, Hidroxizina Clorhidrato, Propofol, Ambroxol, Clorhexidina Digluconato, Hiosina Butil Bromuro, Propanolol HCl, Ambroxol Clorhidrato, Clorhexidina Gluconato, Imidocarb Dipropionato, Ractopamina HCl, Amikacina, Clorhidrato de Diltiazem, Indometacina, Resorcinol, Amikacina Sulfato, Clortetraciclina HCl, Inositol, Rivoflavina, Aminofilina, Cloruro de Acetilcolina, Isosorbide Mononitrato, Rivoflavina 5 fosfato, Aminofilina como Teofilina Anhidra, Cloruro de Belzalconio, Itraconazol, Rivoflavina Sodio Fosfato, Amitriptilina HCl, Cloruro de Cetilpiridinio, Ivermectina, Ricobendazol, Amlodipino, Clotrimazol, Ketoconazol, Salbutamol, Amoxicilina, Cloxacilina, Ketoprofeno, Salbutamol Sulfato, Amoxicilina Trihidrato, Cloxacilina Benzatínica, Ketorolaco Trometamina, Secnidazol, Ampicilina, Cloxacilina Sódica, Ketotifeno, Sulbactam, Ampicilina+Sulbactam,			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Colecalciferol, Analito o espécimen Ketotifeno Fumarato,	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Identificación y Valoración de ingrediente activo	Sulfacetamida Sódica, Ampicilina Sódica, Condroitin Sulfato, Levamisol HCl, Sulfacetamida Sódica Monohidratada, Ampicilina Trihidrato, Crotamiton, Levofloxacino, Sulfaclopiridazina Sódica, Amprolio, Dapsona, L-Histidina, Sulfaclopiridazina, Antipirina, Desonida, Lidocaína, Sulfadiazina, Arecolina HBr, Dexametasona, Lidocaína HCl, Sulfadiazina de Plata, Ascorbil Fosfato de Sodio, Dexametasona Fosfato, Lincomicina, Sulfadiazina Sódica, Atorvastatina, Dexametasona Acetato, Lincomicina HCl, Sulfadoxina, Atorvastatina Cálctica, Dexametasona Sodio Fosfato, L-Triptofano, Sulfametoxazol, Atropina, Dextrometorfano Bromhidrato, Mebendazol, Sulfaquinoxalina, Atropina Sulfato, Diazepam, Meclizina HCl, Sulfisoxazol, Azitromicina, Diazolidinilurea, Meloxicam, Sultamicilina, B-Ciclodextrina, Dicloxacilina, Meropenem, Terbinafina HCl, Benoxinato HCl, Didanosina, Metocarbamol, Tetraciclina HCl,	Materia prima y producto terminado	No Aplica	Cromatografía Líquida de alta eficiencia



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análisis o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
			Benzoato de Bencilo, Difenhidramina HCl, Metoclopramida, Tiamina, Benzoato de Sodio, Diminazene Aceturato, Metoclopramida HCl, Tiamina HCl, Benzocaína, Diminazene Diaceturato, Metoprolol, Tiamulina, Benzofenona, Dipirona, Metoprolol Tartrato, Tiamulina Fumarato, Besilato de Amlodipino, Dipirona Magnésica, Metronidazol, Tiamulina H Fumarato, Beta Arbutina, Dipirona Sódica, Metronidazol Benzoato, Tilmicosina, Betametasona, Dobutamina, Midazolam, Tilmicosina Fosfato, Betametasona Acetato, Dobutamina HCl, Mometasona, Tilosina, Betametasona Dipropionato, Domperidona, Mometasona Furoato, Tilosina Tartrato, Doramectina, Moxifloxacina, Tinidazol, Dorzolamina, Moxifloxacina HCl, Tizanidina HCl, Dorzolamida HCl, Mupirocina, Toltrazuril, Betametasona Sodio, Doxiciclina, Niacinamida, Tramadol HCl, Betametasona Sodio Fosfato, Doxiciclina HCl, Nicotinamida, Triamcinolona Acetonida, Doxiciclina Hiclato, Nitrato de Isoconazol, Triclabendazol, Doxiciclina			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análisis de especímenes	Matriz	Especie	Técnica analítica
			Monohidrato, Nitrato de Miconazol, Triclorometiazida, Betametasona Valerato, D-Sorbitol, Nonilfenol, Triclorometiazida, D-Sorbitol y 1,4 Sorbitán, Nonoxinol-9, Triclosan, Biotina, Enramycina, Norfloxacinina, Trimebutina Maleato, Boldenona Undecilenato, Enrofloxacinina, Octopirox, Trimetoprim, Bromhexina HCl, Epinefrina, Ondansentron, Trometamol de Fosfomicina, Butil Metoxidibenzoilmetano, Eritromicina, Oxacilina, Valproato de Magnesio, Cefadroxilo, Espiramicina, Oxitetraciclina, Vitamina A, Cefalexina, Espiramicina Adipato, Oxitetraciclina Dihidrato, Vitamina A Acetato, Cefazolina, Espironolactona, Oxitetraciclina HCl, Vitamina A Palmitato, Cefoperazona, Fenbendazol, Oxitocina, Vitamina A Propionato, Cefoperazona Sódica, Fenilbutazona, Pamoato de Oxantel, Vitamina B1, Cefradina, Fenilefrina HCl, Pamoato de Pirantel, Vitamina B12, Fenol, Pantenol, Vitamina B2, Ceftiofur HCl, Fentanilo Base, Pantotenato de Calcio, Vitamina B6, Ceftriaxona, Fipronil, Paroxetina HCl, Vitamina C, Ceftiofur, Florfenicol, Penicilina, Vitamina D, Cetirizina,			



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Eluendazol, Penicilina G, Vitamina D3, Vitamina E, Vitamina E	Matriz	Especie	Técnica analítica
			Análisis de especificidad / Densidad en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Gravimetría
			Acetato, Vitamina K, Warfarina Sódica, Zearanol	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Gravimetría
			Viscosidad en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Viscosimetría
			pH en todos los principios activos registrados	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Potenciometría
			Análisis cualicuantitativo de excipientes según aplique	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Volumetría, HPLC, Espectrofotometría u otras según aplique.
			Enterobacterias	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
			Hongos Filamentosos y Levaduras	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento microbiológico / Recuento en placa
			Microorganismos Probióticos	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento microbiológico / Recuento en placa
			Staphylococcus Aureus	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento microbiológico / Recuento en placa
			Mesófilos, hongos filamentosos y Levaduras	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento microbiológico / Recuento en placa
			Lactobacillos	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento microbiológico / Recuento en placa
			Escherichia Coli	Agua	No Aplica	Análisis Microbiológico: Presencia / Ausencia
			Staphylococcus Epidermis	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Presencia / Ausencia



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Valoración	Desinfectante, Preservativo	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Prueba de Efectividad
		Detección	Endotoxina	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Coagulación (Gel- Clot)
		Detección	Bacterias aerobias y anaerobias, Hongos y levaduras	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Filtración / Inoculación Directa
		Detección	Candida Albicans	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Aislamiento
		Recuento	Coliformes totales y Fecales	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Recuento	Escherichia Coli	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Recuento	Levaduras	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
	Análisis microbiológicos	Cuantificación	Acetyl Isovaleryl Tilosina, Acetyl Isovaleryl Tilosina Tartrato, Bacitracina, Bacitracina de Zinc, Clortetraciclina Base, Clortetraciclina HCl, Eritromicina, Eritromicina Estearato, Eritromicina Etil Succinato, Eritromicina Tiocianato, Tobramicina, Espectinomomicina, Espectinomomicina Sulfato, Espiramicina, Espiramicina Base, Estreptomomicina Sulfato, Estreptomomicina, Flavofosfolipol, Fosfomicina, Fosfomicina Cálcica, Gentamicina Sulfato, Penicilina G, Kanamicina, Kanamicina Sulfato, Neomicina Base, Neomicina Sulfato, Neomicina, Nistatina, Penicilina, Penicilina G Benzatínica, Penicilina G Procaínica, Penicilinas Totales, Polimixina B, Polimixina B Sulfato, Rifamicina, Tetraciclina Base, Tilmicosina, Tilosina, Tilosina Fosfato, Tilosina Tartrato, Vancomicina, Penicilina V	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Difusión en Agar
		Recuento	Mesófilos	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Recuento	Mesófilos Aerobios	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Análito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
		Detección	Pseudomona Cepacia	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Presencia / Ausencia (Método de Enriquecimiento)
		Detección	Staphylococcus Aureus	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Presencia / Ausencia (Método de Enriquecimiento)
		Detección	Escherichia Coli	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Presencia / Ausencia (Método de Enriquecimiento)
		Detección	Pseudomona Aeruginosa	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Presencia / Ausencia (Método de Enriquecimiento)
		Detección	Burkholderia Cepacia	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Presencia / Ausencia (Método de Enriquecimiento)
		Recuento	Aerobios, mesófilos, coliformes, hongos filamentosos y levaduras, Pseudomonas aeruginosa	Materia Prima y Producto Terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Recuento	Clostridium	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Valoración	Levaduras	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Recuento	Coliformes Fecales	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Recuento	Coliformes Totales	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa
		Detección y Cuantificación	Microorganismos Gramnegativos	Materia Prima y Producto terminado	No Aplica	Recuento Microbiológico / Recuento en Placa



Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
	Estudios de estabilidad	Natural, Acelerada, On going	Conforme a las demás pruebas registradas	Producto terminado	No Aplica	Conforme a las demás pruebas registradas

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:

Blanca Cecilia Suárez Gonzalez

Cédula de ciudadanía: 41785365

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-UTUHXCWJ5ECT

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-UTUHXCWJ5ECT, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.