



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos
A.N. M. A. T.

“ 2013 – Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente de 1813”

DISPOSICIÓN N°

1762

BUENOS AIRES, 25 MAR 2013

VISTO el expediente N° 1-47-12526/07-5 del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos Alimentos y Tecnología Médica y,

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma MERCK QUÍMICA ARGENTINA S.A. solicitó cancelación de certificados de los Productos para Diagnóstico de uso profesional “in vitro” que se detallan en el Anexo I.

Que por Disposición N° 5138/08, esta Administración Nacional accedió a lo solicitado.

Que en el citado acto administrativo se ha deslizado un error involuntario al cancelarse en su totalidad los certificados de los productos autorizados siendo dicho error subsanable en los términos del Artículo 101 del Reglamento de Procedimientos Administrativos (Decreto 1.759/72 (t.o. 1991).

Que la Dirección de Tecnología Médica ha tomado la intervención de su competencia.

Que la presente se dicta en virtud de las facultades conferidas por el Artículo 8° inciso 11) del Decreto 1490/92 y Decreto N° 425/10.

Por ello;

EL INTERVENTOR DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS. ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

Handwritten signature and initials



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos
A.N.M.A.T.

“ 2013 – Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente de 1813”

DISPOSICIÓN N°

1762

ARTÍCULO 1º.- Rectifíquese el Artículo 1º de la Disposición N° 5138 de esta Administración, el que quedará redactado de la siguiente manera: “Dése de baja a **ciertos artículos** de los productos otorgados mediante los Certificados que se detallan en el Anexo I perteneciente a la firma MERCK QUÍMICA ARGENTINA S.A. manteniéndose lo anteriormente aprobado”.

ARTICULO 2º.- Practíquese la atestación en los Certificados que se detallan en el Anexo I cuando los mismos se presenten acompañados de la fotocopia autenticada de la presente Disposición.

ARTICULO 3º.- Anótese, gírese al Departamento de Registro a sus efectos, por Mesa de Entradas notifíquese al interesado y hágasele entrega de la copia de la presente Disposición. Remítase una copia de la presente Disposición a la Dirección de Tecnología Médica. Cumplido, Archívese PERMANENTE.-

EXPEDIENTE N° 1-47-12526/07-5

DISPOSICIÓN N°:

Fd

1762

Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.



1762

ANEXO I

Expediente Nº 1-47-12526/07-5

Artículo N°	Totalidad de productos que incluye	PRODUCTOS QUE FORMA DE RESULTADOS
847	Art. N° 108483 CALDO UREA	
	Art. N° 108492 AGAR UREA SEGÚN CHRISTENSEN/DIFERENCIACIÓN DE MICROORGANISMOS QUE DEGRADAN UREA SEGÚN CHRISTENSEN	AGAR UREA SEGÚN CHRISTENSEN/DIFERENCIACIÓN DE MICROORGANISMOS QUE DEGRADAN UREA SEGÚN CHRISTENSEN
	Art. N° 110204 CALDO NITRATO/DEMOSTRACIÓN DE REDUCCIÓN DE NITRATO Y FORMACIÓN DE INDOL	CALDO NITRATO/DEMOSTRACIÓN DE REDUCCIÓN DE NITRATO Y FORMACIÓN DE INDOL
	Art. N° 110203 AGAR GSP SEGÚN KIELWEIN/DEMOSTRACIÓN DE PSEUDOMONAS Y AERDOMONAS	AGAR GSP SEGÚN KIELWEIN/DEMOSTRACIÓN DE PSEUDOMONAS Y AEROMONAS
	Art. N° 110236 CALDO DE ENRIQ. DE SALMONELLA S/ RAPPAPORT	
	Art. N° 110237 AGAR TRIPTOSA/AISLAMIENTO, CULTIVO Y DIFERENCIACIÓN DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS	AGAR TRIPTOSA/AISLAMIENTO, CULTIVO Y DIFERENCIACIÓN DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS
	Art. N° 110263 AGAR TCBS	
	Art. N° 110282 MEDIO DE CULTIVO OF	
	Art. N° 110449 AGAR DNasa/DEMOSTRACIÓN DE Dnasa	AGAR DNasa/DEMOSTRACIÓN DE Dnasa
	Art. N° 110676 CALDO TRIPTOSA	
	Art. N° 110455 AGAR COLUMBIA BASE	
	Art. N° 110456 AGAR SELECTIVO P/ CANDIDA	
	Art. N° 110490 AGAR PARA BRUCELLA/CULTIVO DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS EXIGENTES	AGAR PARA BRUCELLA/CULTIVO DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS EXIGENTES
Art. N° 110493 CALDO CEREBRO CORAZON/AISLAMIENTO, ENRIQUECIMIENTO Y CULTIVO DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS	CALDO CEREBRO CORAZON/AISLAMIENTO, ENRIQUECIMIENTO Y CULTIVO DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS	
Art. N° 113825 AGAR CEREBRO CORAZON/CULTIVO DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS EXIGENTES	AGAR CEREBRO CORAZON/CULTIVO DE MICROORGANISMOS PATÓGENOS EXIGENTES	
853	Art. N° 105396 CALDO MAC CONKEY/MEDIO SELECTIVO PARA E. COLI Y COLIFORMES	CALDO MAC CONKEY/MEDIO SELECTIVO PARA E. COLI Y COLIFORMES
	Art. N° 105465 AGAR MAC CONKEY	

M



1762

883	Art. N° 107315 AGAR GLUCOSA 2% S/ SABOURAUD Art. N° 108339 CALDO GLUCOSA 2% SEGÚN SABOURAUD/CULTIVO, AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE DERMATOFITOS	CALDO GLUCOSA 2% SEGÚN SABOURAUD/CULTIVO, AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE DERMATOFITOS
	Artículo N°	Descripción de productos que incluye
		Productos de venta bajo esta categoría
949	Art. N° 105439 AGAR MALTOSA 4% SEGÚN SABOURAUD/CULTIVO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PATÓGENOS	AGAR MALTOSA 4% SEGÚN SABOURAUD/CULTIVO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PATÓGENOS
	Art. N° 105438 AGAR GLUCOSA 4% SEGÚN SABOURAUD/CULTIVO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PATÓGENOS	AGAR GLUCOSA 4% SEGÚN SABOURAUD/CULTIVO E IDENTIFICACIÓN DE HONGOS PATÓGENOS
	Art. N° 110293 CALDO MÜELLER-HINTON	
	Art. N° 105437 AGAR MÜELLER-HINTON	
	Art. N° 105419 CALDO MALONATO-FENILALANINA SEGÚN SHAW Y CLARKE/DEMOSTRACIÓN DE CONSUMO DE MALONATO Y DESAMINACIÓN DE FENILALANINA	CALDO MALONATO-FENILALANINA SEGÚN SHAW Y CLARKE/DEMOSTRACIÓN DE CONSUMO DE MALONATO Y DESAMINACIÓN DE FENILALANINA
	Art. N° 105418 AGAR BISMUTO-SULFITO S/ WILSON Y BLAIR	
	Art. N° 105417 MEDIO DE TRANSPORTE SEGÚN STUART/CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE DE MUESTRAS DE MICROORGANISMOS-FROTIS	MEDIO DE TRANSPORTE SEGÚN STUART/CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE DE MUESTRAS DE MICROORGANISMOS-FROTIS
1083	Art. N° 105267 AGAR SELECTIVO PARA CEREUS/BACILLUS CEREUS	AGAR SELECTIVO PARA CEREUS/BACILLUS CEREUS
	Art. N° 105269 AGAR N° 11 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	AGAR N° 11 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 105270 AGAR N° 2 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	AGAR N° 2 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 105271 AGAR N° 5 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	AGAR N° 5 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 105272 AGAR N° 1 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	AGAR N° 1 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 105273 CALDO PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	CALDO PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 105409 AGAR CALCIO CASEINATO/MICROORGANISMOS PROTEOLÍTICOS	AGAR CALCIO CASEINATO/MICROORGANISMOS PROTEOLÍTICOS
	Art. N° 105410 AGAR PARA CLOSTRIDIOS/CLOSTRIDIOS, OTROS ANAEROBIOS Y MICROORGANISMOS FACULTATIVOS	AGAR PARA CLOSTRIDIOS/CLOSTRIDIOS, OTROS ANAEROBIOS Y MICROORGANISMOS FACULTATIVOS

5.



1762

	Art. N° 105411 MEDIO DE CULTIVO PARA CLOSTRIDIOS/CLOSTRIDIOS, OTROS ANAEROBIOS Y MICROORGANISMOS FACULTATIVOS	MEDIO DE CULTIVO PARA CLOSTRIDIOS/CLOSTRIDIOS, OTROS ANAEROBIOS Y MICROORGANISMOS FACULTATIVOS
	Art. N° 107232 AGAR BPLS	
	Art. N° 110406 AGAR SELECTIVO PARA BETA STREPTOCOCOS/ESTREPTOCOCOS BETA HEMOLÍTICOS	AGAR SELECTIVO PARA BETA STREPTOCOCOS/ESTREPTOCOCOS BETA HEMOLÍTICOS
	Art. N° 110672 AGAR N° 12 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	AGAR N° 12 PARA ANTIBIOTICOS/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 110747 AGAR BPLS MODIFICADO/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA	AGAR BPLS MODIFICADO/ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA
	Art. N° 111640 AGAR LISINA HIERRO/LISINA DESCARBOXILASA (L.D.) Y FORMACIÓN DE ÁCIDO SULFHÍDRICO (H2S) PARA IDENTIFICACIÓN DE ENTEROBACTERIAS	AGAR LISINA HIERRO/LISINA DESCARBOXILASA (L.D.) Y FORMACIÓN DE ÁCIDO SULFHÍDRICO (H2S) PARA IDENTIFICACIÓN DE ENTEROBACTERIAS
	Art. N° 111709 AGAR SELECTIVO PARA HAEMOPHILUS/HAEMOPHILUS ESPECIALMENTE H. INFLUENZAE, H. PARAINFLUENZAE, H. HAEMOLYTICUS Y H. PARAHAEMOLYTICUS	AGAR SELECTIVO PARA HAEMOPHILUS/HAEMOPHILUS ESPECIALMENTE H. INFLUENZAE, H. PARAINFLUENZAE, H. HAEMOLYTICUS Y H. PARAHAEMOLYTICUS
	Art. N° 116434 AGAR SELECTIVO P/ YERSINIA S. SCHIEMANN	
	Art. N° 116466 SUPLEMENTO SELECTIVO P/ YERSINIA	
certificado N°	totalidad de productos que incluye:	procedimientos que se aplican de acuerdo a:
1277	Art. N° 105173 CALDO DE ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO PARA SALMONELLA s/PREUSS/PARA ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA	CALDO DE ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO PARA SALMONELLA s/PREUSS/PARA ENRIQUECIMIENTO SELECTIVO DE SALMONELLA
	Art. N° 105286 CALDO DE LAVADO PARA FILTROS DE MEMBRANA/LAVADO DE LOS PROCEDIMIENTOS DE FILTRACIÓN X MEMBRANA	CALDO DE LAVADO PARA FILTROS DE MEMBRANA/LAVADO DE LOS PROCEDIMIENTOS DE FILTRACIÓN X MEMBRANA
	Art. N° 105392 ASS	
	Art. N° 105414 AGAR PARA HONGOS S/ KIMMIG	
	Art. N° 107236 AGAR BLP S/ KAUFFMANN	
	Art. N° 107237 AGAR BPLS	
	Art. N° 107655 CALDO LACTOSA PEPTONA/EL ENRIQUECIMIENTO, EXCENTO DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS, PARA LA DETERMINACIÓN DE TÍTULOS DE COLI O DEL TÍTULO DE COLIFORMES, EN LA INVESTIGACIÓN BACTERIOLÓGICA DE AGUAS	CALDO LACTOSA PEPTONA/EL ENRIQUECIMIENTO, EXCENTO DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS, PARA LA DETERMINACIÓN DE TÍTULOS DE COLI O DEL TÍTULO DE COLIFORMES, EN LA INVESTIGACIÓN BACTERIOLÓGICA DE AGUAS
	Art. N° 107662 AGAR GLUCOSA 1% - MALTOSA 1%/PARA EL CULTIVO DE MOHOS Y LEVADURAS	AGAR GLUCOSA 1% - MALTOSA 1%/PARA EL CULTIVO DE MOHOS Y LEVADURAS

8.



1762

Art. N° 107881 AGAR NUTRITIVO ESTÁNDAR I	
Art. N° 107882 CALDO NUTRITIVO ESTANDAR I	
Art. N° 107883 AGAR NUTRITIVO ESTANDAR II/PARA CULTIVO Y ENRIQUECIMIENTO DE BACTERIAS POCO EXIGENTES, MANTENIMIENTO DE CULTIVOS DURADEROS Y COMO BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO ESPECIALES	AGAR NUTRITIVO ESTANDAR II/PARA CULTIVO Y ENRIQUECIMIENTO DE BACTERIAS POCO EXIGENTES, MANTENIMIENTO DE CULTIVOS DURADEROS Y COMO BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO ESPECIALES
Art. N° 107884 CALDO NUTRITIVO ESTANDAR II/PARA CULTIVO Y ENRIQUECIMIENTO DE BACTERIAS POCO EXIGENTES, MANTENIMIENTO DE CULTIVOS DURADEROS Y COMO BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO ESPECIALES	CALDO NUTRITIVO ESTANDAR II/PARA CULTIVO Y ENRIQUECIMIENTO DE BACTERIAS POCO EXIGENTES, MANTENIMIENTO DE CULTIVOS DURADEROS Y COMO BASE PARA LA PREPARACIÓN DE MEDIOS DE CULTIVO ESPECIALES
Art. N° 108282 AGAR TCT/PARA AISLAMIENTO DE STREPTOCOCOS AGALACTIAE	AGAR TCT/PARA AISLAMIENTO DE STREPTOCOCOS AGALACTIAE
Art. N° 110233 AGAR LECHE/PARA COMPROBACIÓN DEL CONTENIDO DE GÉRMESES AEROBIOS, ESPECIALMENTE EN LECHE	AGAR LECHE/PARA COMPROBACIÓN DEL CONTENIDO DE GÉRMESES AEROBIOS, ESPECIALMENTE EN LECHE
Art. N° 110234 CALDO NUTRITIVO DAB 7/PARA ENSAYO AEROBIO DE LA ESTERILIDAD Y ANÁLISIS DE DESINFECTANTES QUÍMICOS	CALDO NUTRITIVO DAB 7/PARA ENSAYO AEROBIO DE LA ESTERILIDAD Y ANÁLISIS DE DESINFECTANTES QUÍMICOS
Art. N° 110279 AGAR CATC/PARA DEMOSTRACIÓN DE ENTEROCOCOS EN CARNES Y DERIVADOS CÁRNICOS, PRODUCTOS LÁCTEOS Y OTROS ALIMENTOS	AGAR CATC/PARA DEMOSTRACIÓN DE ENTEROCOCOS EN CARNES Y DERIVADOS CÁRNICOS, PRODUCTOS LÁCTEOS Y OTROS ALIMENTOS
Art. N° 110451 AGAR ACIDO SORBICO/PARA AISLAMIENTO Y DIFERENCIACIÓN DE LACTOBACILOS	AGAR ACIDO SORBICO/PARA AISLAMIENTO Y DIFERENCIACIÓN DE LACTOBACILOS
Art. N° 110453 AGAR APT/PARA DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE GÉRMESES Y EL CULTIVO DE BACTERIAS ACIDOLÁCTICAS HETEROFERMENTATIVAS, INCLUSIVE LACTOBACILOS, ESPECIES DE LEUCONOSTOC Y ESTREPTOCOCOS ACIDOLÁCTICO, ASÍ COMO OTROS MICROORGANISMOS EXIGENTES DE UNA CONCENTRACIÓN ELEVADA DE TIAMINA	AGAR APT/PARA DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE GÉRMESES Y EL CULTIVO DE BACTERIAS ACIDOLÁCTICAS HETEROFERMENTATIVAS, INCLUSIVE LACTOBACILOS, ESPECIES DE LEUCONOSTOC Y ESTREPTOCOCOS ACIDOLÁCTICO, ASÍ COMO OTROS MICROORGANISMOS EXIGENTES DE UNA CONCENTRACIÓN ELEVADA DE TIAMINA
Art. N° 110620 FLUOROCULT CALDO LMX/PARA LA IDENTIFICACIÓN SIMULTÁNEA DE COLIFORMES TOTALES Y ESCHERICHIA COLI EN LA INVESTIGACIÓN BACTERIOLÓGICA DE AGUAS Y ALIMENTOS	FLUOROCULT CALDO LMX/PARA LA IDENTIFICACIÓN SIMULTÁNEA DE COLIFORMES TOTALES Y ESCHERICHIA COLI EN LA INVESTIGACIÓN BACTERIOLÓGICA DE AGUAS Y ALIMENTOS
certificado N°	modalidad de producción que incluye
	productos alimentarios de consumo



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas, Regulación
e Institutos
A.N. M. A. T.

" 2013 – Año del Bicentenario de la Asamblea General Constituyente de 1813"

1434	Art. N° 104069 GELATINA NUTRITIVA / DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE GÉRMEENES EN AGUAS Y PARA LA DEMOSTRACIÓN DE MICROORGANISMOS DEGRADANTES DE LA GELATINA	GELATINA NUTRITIVA / DETERMINACIÓN DEL NÚMERO DE GÉRMEENES EN AGUAS Y PARA LA DEMOSTRACIÓN DE MICROORGANISMOS DEGRADANTES DE LA GELATINA
	Art. N° 110663 AGAR DE ENSAYO pH 6,0 PARA EL TEST DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS / DEMOSTRACIÓN DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS ANTIMICROBIANAS EN MUESTRAS DE CARNE Y ÓRGANOS	AGAR DE ENSAYO pH 6,0 PARA EL TEST DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS / DEMOSTRACIÓN DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS ANTIMICROBIANAS EN MUESTRAS DE CARNE Y ÓRGANOS
	Art. N° 110664 AGAR DE ENSAYO pH 8,0 PARA EL TEST DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS / DEMOSTRACIÓN DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS ANTIMICROBIANAS EN MUESTRAS DE CARNE Y ÓRGANOS	AGAR DE ENSAYO pH 8,0 PARA EL TEST DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS / DEMOSTRACIÓN DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS ANTIMICROBIANAS EN MUESTRAS DE CARNE Y ÓRGANOS
	Art. N° 110685 GELATINA NUTRITIVA DEV / DEL NÚMERO DE GÉRMEENES EN AGUAS POBRES EN GÉRMEENES	GELATINA NUTRITIVA DEV / DEL NÚMERO DE GÉRMEENES EN AGUAS POBRES EN GÉRMEENES
	Art. N° 110693 AGAR CITRATO SEGÚN SIMMONS DEV / DEMOSTRACIÓN DE LA UTILIZACIÓN MICROBIANA DEL CITRATO	AGAR CITRATO SEGÚN SIMMONS DEV / DEMOSTRACIÓN DE LA UTILIZACIÓN MICROBIANA DEL CITRATO
	Art. N° 110860 AGAR GLUCOSA PEPTONA DE CASEINA / DEMOSTRACIÓN DE DIVERSAS ESPECIES DE BACILUS, ESPECIALMENTE DE AGENTES "FLAT-SOUR" EN ALIMENTOS	AGAR GLUCOSA PEPTONA DE CASEINA / DEMOSTRACIÓN DE DIVERSAS ESPECIES DE BACILUS, ESPECIALMENTE DE AGENTES "FLAT-SOUR" EN ALIMENTOS
	Art. N° 110866 AGAR NUTRITIVO WL / DEL NÚMERO DE GÉRMEENES, ASÍ COMO PARA EL CULTIVO DE LEVADURAS Y BACTERIAS	AGAR NUTRITIVO WL / DEL NÚMERO DE GÉRMEENES, ASÍ COMO PARA EL CULTIVO DE LEVADURAS Y BACTERIAS
	Art. N° 110991 AGAR B DE KING / DEMOSTRACIÓN Y ENUMERACIÓN DE BACTERIAS FLUORESCENTES EN AGUA, ESPECIALMENTE DE PSEUDOMONAS FLUORESCENTES EN AGUAS POTABLES	AGAR B DE KING / DEMOSTRACIÓN Y ENUMERACIÓN DE BACTERIAS FLUORESCENTES EN AGUA, ESPECIALMENTE DE PSEUDOMONAS FLUORESCENTES EN AGUAS POTABLES
	Art. N° 111435 AGAR DHL Art. N° 115787 AGAR DE ENSAYO pH 7,2 PARA EL TEST DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS / DEMOSTRACIÓN DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS ANTIMICROBIANAS EN MUESTRAS DE CARNE Y ÓRGANOS	AGAR DE ENSAYO pH 7,2 PARA EL TEST DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS / DEMOSTRACIÓN DE SUSTANCIAS INHIBIDORAS ANTIMICROBIANAS EN MUESTRAS DE CARNE Y ÓRGANOS

DISPOSICIÓN N°

1762

fd

Dr. OTTO A. ORSINGER
SUB-INTERVENTOR
A.N.M.A.T.