



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
ANIMALES DE LABORATORIO	
RATONES (CEPAS NIH-CD 1)	
Peso: 10 - 20 g. Sexo Indiferente	34.000,00
Peso: 21 - 30 g. Sexo Indiferente	50.800,00
Lactantes	16.900,00
Familia (1 Madre y 10 Crias)	220.000,00
Gestante	220.000,00
RENOVACIÓN DE REGISTRO SANITARIO RATAS (WISTAR/SPRAGUE DAWLEY)	
Peso: 40 - 100 g. Sexo Indiferente	62.000
Peso: 101 - 350 g. Sexo Indiferente	74.500
Peso: Mayor de 350 g. Sexo Indiferente	102.000
Lactantes	31.000
Familia (1 Madre y 8 Crias)	350.000
Gestante	350.000,00
RATAS KYOTO (WISTAR)	
Peso: 40 - 100 g. Sexo Indiferente	205.000,00
Peso: 101 - 350 g. Sexo Indiferente	366.200,00
Peso: Mayor de 350 g. Sexo Indiferente	451.000,00
Lactantes	102.000,00
Familia (1 Madre y 8 Crias)	1.262.000,00
Gestante	1.262.000,00
RATAS S.H.R.	



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
Peso: 40 - 100 g. Sexo Indiferente	202.600,00
Peso: 101 - 350 g. Sexo Indiferente	366.200,00
Peso: Mayor de 350 g. Sexo Indiferente	451.000,00
Lactantes	101.300,00
Familia (1 Madre y Crias)	1.262.000,00
Gestante	1.262.000,00
RATAS CASTRADAS	
SPRAGUE DAWLEY	130.000,00
WISTAR	225.400,00
SHR	225.400,00
COBAYOS (CEPA Dukin Hartley Albina)	
Peso: 100 - 150 g. Sexo Indiferente	140.900,00
Peso 151 - 350 g. Sexo Indiferente	198.000,00
Peso: Mayor de 350 g. Sexo Indiferente	225.400,00
CONEJOS (RAZA: Nueva Zelanda Blanca)	
Menor de 2 Kg. (Unidad)	56.300,00
De 2 a 3 Kg. (Unidad)	169.000,00
Mayor de 3 Kg. (Unidad)	304.000,00
Reproductor Hembra (Unidad)	337.500,00
Reproductor Macho (Unidad)	553.500,00
Beneficiado (Unidad)	67.500,00
Matadero por Kg.	33.800,00
Carnero por Kg	18.800,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
Caja de Transporte	45.000,00
SANGRE Y HEMODERIVADOS	
SANGRE DE CARNERO	
Alserver's 25 ml.	45.000,00
Alserver's 50 ml.	108.000,00
Alserver's 100 ml.	211.500,00
Desfibrinada 25 ml.	72.000,00
Desfibrinada 50 ml.	173.300,00
Desfibrinada 100 ml.	247.500,00
Plasma, Suero, Citratada y Heparinizada 5 ml.	157.500,00
Plasma, Suero, Citratada y Heparinizada 10 ml.	292.500,00
Plasma, Suero, Citratada y Heparinizada 25 ml.	355.500,00
SANGRE DE CONEJO	
Alserver's 25 ml.	157.500,00
Desfibrinada 25 ml.	112.500,00
Plasma, Suero, EDTA, Heparinizada y Citratada 25 ml.	180.000,00
Plasma, Suero, EDTA, Heparinizada y Citratada 50 ml.	382.500,00
Plasma, Suero, EDTA, Heparinizada y Citratada 100 ml.	675.000,00
SANGRE DE GANSO	
Alserver's 5 ml.	67.500,00
Alserver's 10 ml.	112.500,00
ACD 5 ml.	180.000,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
Plasma y Suero 5 ml.	225.000,00
Plasma y Suero 10 ml.	337.500,00
SANGRE DE POLLO	
Alserver's 5 ml.	67.500,00
Alserver's 10 ml.	112.500,00
ACD 5 ml.	180.000,00
Plasma y Suero 5 ml.	225.000,00
Plasma y Suero 10 ml.	337.500,00
SANGRE DE EQUINO	
Desfibrinada 25 ml.	225.000,00
Desfibrinada 50 ml.	369.000,00
Desfibrinada 100 ml.	562.500,00
Plasma, Suero y Citratada 25 ml.	675.000,00
Plasma, Suero y Citratada 50 ml.	855.000,00
SANGRE DE BOVINO	
Desfibrinada 25 ml.	225.000,00
Desfibrinada 50 ml.	450.000,00
Desfibrinada 100 ml.	562.500,00
Plasma, Suero y Citratada 25 ml.	675.000,00
Plasma, Suero y Citratada 50 ml.	855.000,00
DEPARTAMENTO DE LAVADO Y ESTERILIZACIÓN	
Agua de Calidad Inyectable (Litro)	54.000,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
Ciclos de Esterilización	45.000,00
DEPARTAMENTO DE PATOLOGÍA	
PROTOCOLO 1	
Necropsia o Dictado	113.000,00
Fijación de Material	
Procesamiento	
Inclusion de Material	
Bloque de Parafina	
PROTOCOLO 2 - NO INCLUYE DIAGNÓSTICO CITO HISTOPATOLÓGICO	
Necropsia o Dictado	141.000,00
Fijación de Material	
Procesamiento	
Inclusion de Material	
Bloque de Parafina	
Corte Histológico Blanco (1)	
PROTOCOLO 3 - NO INCLUYE DIAGNÓSTICO CITO HISTOPATOLÓGICO	
Necropsia o Dictado	282.000,00
Fijación de Material	
Procesamiento	
Inclusion de Material	
Bloque de Parafina	
Corte Histológico	



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
Coloración de H&E (1)	282.000,00
PROTOCOLO 4 - INCLUYE DIAGNÓSTICO CITO HISPATOLÓGICO Y UNA (01) LAMINA DE H&E. LAMINAS ADICIONALES SE FACTURAN APARTE	
Necropsia o Dictado	395.000,00
Fijación de Material	
Procesamiento	
Inclusion de Material	
Bloque de Parafina	
Corte Histológico	
Coloración de H&E (1)	
Coloración de Argentica (1)	
PROTOCOLO 5 - INCLUYE DIAGNÓSTICO CITO HISPATOLÓGICO Y UNA (01) LAMINA DE H&E. LAMINAS ADICIONALES SE FACTURAN APARTE	
Necropsia o Dictado	423.000,00
Fijación de Material	
Procesamiento	
Inclusion de Material	
Bloque de Parafina	
Corte Histológico	
Coloración de H&E (1)	
Coloración de Histoquímica (1)	
MISCELANEA - INCLUYE DIAGNÓSTICO CITO HISPATOLÓGICO Y UNA (01) LAMINA DE H&E. LAMINAS ADICIONALES SE FACTURAN APARTE	
Lamina Histologica en blanco	56.500,00
Lamina de H&E	66.600,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN / DEPARTAMENTO DE BIOTERIO

PRODUCTO	Bs. S
Lamina para revisión	66.600,00
Coloraciones Argenticas	66.600,00
Coloraciones Histoquímicas	66.600,00
Citología	113.000,00
Examen de Heces Directo	66.600,00
Examen de Heces Flotación	66.600,00
Examen de Hematocrito	48.000,00
DEPARTAMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO Y REACTIVOS	
Agar Cled. Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar Cled/Agar Sangre de Carnero (Placas Dobles). Empaque de 15 Placas.	90.000,00
Agar Columbia con Sangre de Carnero. Empaque por 15 Placas	112.000,00
Agar GC con Inhibidor. Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar Gelatina. Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar PALCAM. Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar MRC (Medio Reforzado Clostridium). Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar Sangre de Carnero al 5%. Empaque por 15 Placas	112.000,00
Agar Sabouraud. Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar Sabouraud con Cloranfenicol. Empaque por 15 Placas	135.000,00
Agar TCBS. Empaque por 15 Placas	90.000,00
Agar TCBS/Agar Gelatina	168.800,00
Agar Thayer Martin con inhibidores. Empaque por 15 Placas	135.000,00
Agar Thayer Martin sin Inhibidores. Empaque por 15 Placas	112.000,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN DEPARTAMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO Y REACTIVOS

PRODUCTO	Bs. S
Agarosa al 1%. 100 mL	50.000,00
Agar Nutritivo. 250 mL	135.000,00
Agar Trypticosa de Soya. 250 mL	135.000,00
Agua Peptonada 0,1%. 100 mL	50.000,00
Bicarbonato de Sodio al 0,16%. 100 mL	25.000,00
Bicarbonato de Sodio al 7,5%. 100 mL	50.000,00
Caldo Lethen Modificado. 100 mL	25.000,00
Caldo Trypticosa de Soya. 100 mL	25.000,00
Caldo Sabouraud 100 mL	45.000,00
Caldo Tioglicolato. 100 mL	25.000,00
Medio AMIES con Carbón Activado. 500 mL	90.000,00
Medio Carry and Blair. 500 mL	90.000,00
Medio IP. 500 mL	90.000,00
Medio Lowenstein Jensen. 400 MI	90.000,00
Medio Ogawa Kudoh. 400 mL	90.000,00
Medio Stonebrink (pH 6,40 o 7,0). 400 mL	90.000,00
Solución PBS (pH7,2 - 7,4). 250 mL	45.000,00
Solución Salina 0,85%. 100 mL	15.000,00
Alcohol - Acetona. 100 mL	18.000,00
Azul de Tripán. 10 mL	25.000,00
Cloruro de Potasio al 0,5 %	45.000,00
Glicerina al 2% - Formaldehido al 2%. 100 mL	25.000,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN DEPARTAMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO Y REACTIVOS

PRODUCTO	Bs. S
Hidroxido de Sodio al 4% ó 1N. 100 mL	25.000,00
Hidroxido de Sodio al 20% ó 5N. 100 mL	45.000,00
Hidroxido de Sodio al 0,1N. 100 mL	15.000,00
Hidroxido de Sodio al 0,2N. 100 mL	18.000,00
Mertiolate Tintura. 100 mL	25.000,00
Buffer Fosfato pH=7,00. 250 mL	50.000,00
Buffer Fosfato pH= 7,20. 250 MI	50.000,00
Buffer para Hidroxido de Aluminio	50.000,00
Solución Glucosada al 6,4% (Envase de 12 Litros)	50.000,00
COLORANTES	
Estuche para tinción de Gram (Presentación:5 x 100 mL) Violeta Genciana Oxalata. Lugol Simple 1%. Solución Decolorante. Safranina 0,25 %	180.000,00
Estuche para tinción de Ziehl Neelsen (Presentación: 4 x 100 mL) Fucsina Básica (Ziehl Neelsen). Solución Decolorante. Azul de Metileno 1%	225.000,00
Linea celular en monocapa. Presentación: Envase plástico con 10 ml	1.700.000,00
Medio MEM Suplementado 1X. 1L	225.200,00
Medio MEM Suplementado 2X 500L. (Volumen minimo para la Venta 4000 ml)	102.000,00
Solución Tripsina-Verseno. 600 mL	91.000,00
Aminoácidos no Esenciales (AANE). 150 ml	91.000,00



Tarifas vigentes del Instituto Nacional de Higiene "Rafael Rangel"

GERENCIA DE PRODUCCIÓN DEPARTAMENTO DE MEDIOS DE CULTIVO CELULAR

PRODUCTO	Bs. S
Linea celular en monocapa. Presentación: Envase plástico con 10 ml	1.700.000,00
Medio MEM Suplementado 1X. 1L	225.200,00
Medio MEM Suplementado 2X 500L. (Volumen minimo para la Venta 4000 ml)	102.000,00
Solución Tripsina-Verseno. 600 mL	91.000,00
Aminoacidos no Esenciales (AANE). 150 ml	91.000,00