

ANEXO TECNICO 2024

No.	DESCRIPCIÓN DEL ARTÍCULO	PRESENTACIÓN	CANTIDAD	DIAGNÓSTICO
1	CONJUGADO GLOBULINA AN+C5:C18TI HUMANA IGG MARCADA CON FLUORESCÉINA, PREPARADO EN CABRA. RICKETTSIA	FRASCO 1 ML	5	Chagas
2	KIT ENZIMA AG-PATH-ID ONE STEP RT-PCR	KIT CON 1000 REACCIONES	2	Chagas
3	QIAAMP DNA BLOOD MINI	KIT CON 250 REACCIONES	6	Chagas, Paulidsmo y Leishmania
4	RNASE AWAY. SOLUCIÓN LISTA PARA SU USO PARA ELIMINAR LA CONTAMINACIÓN POR ARNAs DEL INSTRUMENTAL DE LABORATORIO	FRASCO CON 250 ML	4	Chagas, Paulidsmo y Leishmania
5	SOLUCIÓN DE LIMPIEZA DE ELECTRODOS DE PH, PARA LIMPIEZA GENERAL.	KIT DE 4 SOLUCIONES DE 15 ML	5	Limpieza electrodo
6	CHIKUNGUNYA DETECT IGM ELISA	KIT 96 PRUEBAS	1	ZIKA, DENGUE, CHIKUNGUNYA
7	ZIKA DETEC IGM ELISA	KIT 96 PRUEBAS	1	ZIKA, DENGUE, CHIKUNGUNYA
8	PRUEBA PCR TRIPLEX ZIKV/DEN/CHIKV	KIT 96 PRUEBAS	30	ZIKV/DEN/CHIKV
9	KIT PARA DETERMINAR SEROTIPO DEL VIRUS DENGUE POR PCR. (DENGUE SEROTYPING)	KIT 96 PRUEBAS	8	Dengue Serotipo
10	CHAGAS ELISA LISADO-WL	CAJA CON 96 REACCIONES	4	CHAGAS
11	CHAGATEST ELISA RECOMBINANTE V4	KIT 96 PRUEBAS	4	CHAGAS
12	ESTUCHE DE EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DE RNA VIRAL A PARTIR DE FLUIDOS CORPORALES BAJO EL FUNDAMENTO DE COLUMNAS DE SÍLICE. INCLUYE COLUMNAS, ACARREADOR DE RNA, TUBOS COLECTORES Y SOLUCIONES TAMPONADAS. LIBRE DE RNAsas.	250 PREPARACIONES	9	ZIKA, DENGUE, CHIKUNGUNYA
13	DENGUE IGM ELISA	KIT 96 PRUEBAS	5	VIROLOGIA
14	ENSAYO PARA LA DETECCION CUALITATIVA DEL ANTIGENO NS1 DEL VIRUS DEL DENGUE EN SUERO HUMANO POR LA TECNICA DE ELISA EN MICROPLACA.	KIT 96 PRUEBAS	1	VIROLOGIA
15	AGUA INYECTABLE	FRASCO CON 500 ml	13	ITS, Virología
16	AMPOLLETAS INDICADOR BIOLÓGICO/CONTROL CALIDAD	CAJA CON 100 AMPOLLETAS	8	ITS, Virología
17	PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VHC	KIT CON 24 PRUEBAS	6	ITS, Virología
18	ECI Anti-HBc IgM 52 ´S	KIT CON 52 PRUEBAS	5	ITS, Virología
19	ECI Anti-HBs	KIT CON 100 PRUEBAS	7	ITS, Virología
20	ECI Anti-HAV IgM	KIT CON 100 PRUEBAS	7	ITS, Virología
21	ECI Anti-HVC	KIT CON 100 PRUEBAS	6	ITS, Virología
22	ECI HBsAg	KIT CON 100 PRUEBAS	7	ITS, Virología
23	ECI HBSAG CONFIRMATORY	KIT CON 52 PRUEBAS	4	ITS, Virología

24	ECI HIV COMBO	KIT CON 100 PRUEBAS	9	VIH
25	GENSCREEN ULTRA HIV C/96 'S	KID CON 96 PRUEBAS	21	VIH
26	HYCLIN PLUS NEUTRO	GARRAFA 4 L	26	ITS, Virología
27	PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VIH	KIT CON 96 PRUEBAS	24	VIH
28	SIFILIS ELISA RECOMBINANTE V4	KIT CON 96 PRUEBAS	10	ITS
29	TREPONEMA PALLIDUM WB IGG	KIT CON 16 PRUEBAS	10	ITS
30	TREPONEMA PALLIDUM WB IGM	KIT CON 16 PRUEBAS	10	ITS
31	DETERMINACIÓN CUALITATIVA DE REAGINAS	KIT ON 250 PRUEBAS	16	ITS
32	TUBO DE CALDO MODIFICADO MIDDLEBROOK 7H9 PARA EL CRECIMIENTO Y LA DETECCIÓN DE MICOBACTERIAS CON UN COMPUESTO FLUORESCENTE EN LA PARTE INFERIOR DEL TUBO DE FONDO REDONDO (16 X 100 MM) SENSIBLE A LA PRESENCIA DE OXÍGENO DISUELTOS EN EL CALDO. PRESENTACION: CAJA CON 100 TUBOS.	CAJA CON 100 TUBOS	12	TUBERCULOSIS
33	ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN RÁPIDA DE LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A ESTREPTOMICINA (STR), ISONIAZIDA (INH), RIFAMPICINA (RIF) Y ETAMBUTOL (EMB).	CAJA CON 30 PRUEBAS	8	TUBERCULOSIS
34	MEDIO DE CULTIVO PARA PROBAR LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A LA PIRAZINAMIDA.	CAJA CON 12 PRUEBAS	40	TUBERCULOSIS
35	ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN DE SUSCEPTIBILIDAD A PIRAZINAMIDA.	CAJA CON 40 PRUEBAS	20	TUBERCULOSIS
36	SUPLEMENTO DE ENRIQUECIMIENTO PARA EL CRECIMIENTO DE MICOBACTERIAS.	CAJA CON 100 PRUEBAS	12	TUBERCULOSIS
37	PRUEBA PARA DIAGNÓSTICO IN-VITRO DEL COMPLEJO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN PCR	CAJA CON 10 PRUEBAS	25	TUBERCULOSIS
38	PRUEBA RÁPIDA PARA DETECCIÓN DE MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN CULTIVO SÓLIDO O LÍQUIDO, MEDIANTE DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA MPT64.	KIT CON 25 PRUEBAS	70	TUBERCULOSIS
39	LEVOFLOXACINO	FRASCO 10 gr	1	TUBERCULOSIS
40	MOXIFLOXACINO	FRASCO 1 gr	1	TUBERCULOSIS
41	PIRAZINAMIDASA	FRASCO 0.5 gr	1	TUBERCULOSIS
42	MINI KIT DE EXTRACCIÓN AUTOMATIZADA DE VIRUS/BACTERIA	KIT CON 192 PRUEBAS	12	DENGUE, ZIKA, CHIKUNGUNYA
43	ESTUCHE PARA LA DETECCIÓN POR INMUNOENSAYO DEL ANTIGENO DE ROTAVIRUS.	KIT 48 PRUEBAS	10	ROTAVIRUS
44	ENSAYO PARA LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IgG EN SUERO O PLASMA CONTRA EL VIRUS DE LA RUBEOLA.	KIT CON 96 PRUEBAS	10	RUBEOLA
45	ENSAYO PARA LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS IgM EN SUERO O PLASMA CONTRA EL VIRUS DE LA RUBEOLA.	KIT CON 96 PRUEBAS	15	RUBEOLA
46	ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN.	KIT CON 96 PRUEBAS	10	SARAMPIÓN

47	ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN.	KIT CON 96 PRUEBAS	20	SARAMPIÓN
48	REACTIVOS RT-PCR DE UN SOLO PASO. REACTIVO PARA LA AMPLIFICACIÓN DE DIANAS DE ARN MEDIANTE PCR DE TRANSCRIPCIÓN INVERSA EN TIEMPO REAL (RT-PCR) TAQMAN® DE TUBO ÚNICO.	KIT CON 1000 REACCIONES	3	TUBERCULOSIS, VECTORES (DENGUE, ZIKA, CHIKUNGUNYA, LEPTOSPIRA)

HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 1

Ficha Técnica

NÚMERO DE
PROCESO

ÁREA REQUERENTE
ORÍGEN DEL
RECURSO

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

CONJUGADO GLOBULINA ANTIHUMANA IGG MARCADA CON FLUORESCÉINA
PREPARADO EN CABRA RICKETTSIA

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	5	FRASCO 1 ML

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Nombre del reactivo: Anti-Human IgG (γ-chain specific)- FITC antibody produced in goat
- Numero de producto: F0132
- MDL número: MFCD00162455
- Olor: Sin dato
- Formula molecular: Sin dato
- Numero CAS: No aplica
- Peso molecular: Sin dato
- Temperatura de conservación: 2 a 8 °C
- Característica del producto: líquido o solución acuosa
- Uso identificado: Producto químico de laboratorio, uso en metodologías analíticas, preparación de soluciones reactivas, aplicable a reacciones de inmunofluorescencia.



HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 1

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUIRENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

CONJUGADO GLOBULINA ANTIHUMANA IGG MARCADA CON FLUORESCÉINA PREPARADO EN CABRA RICKETTSIA

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	5	FRASCO 1 ML

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	LINEAMIENTOS PARA LA VIGILANCIA POR LABORATORIO DE LA RICKETTSIOSIS, INDRE.
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud Pública

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de Recursos del Laboratorio Estatal de Salud Pública



HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 2

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

ENZIMA AG-PATH-ID ONE STEP RT-PCR KIT

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	2	KIT CON 1000 REAC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 1-Reactivo de RT-PCR de un solo paso
- 2-Amplificación de patógenos de RNA
- 3-Emplea una estrategia rápida de PCR con transcripción inversa
- 4-Optimizado para trabajar con cebadore y sondas específicas del objetivo
- 5- ADN polimerasa AmpliTaq Gold
- 6-Kit para 100 reacciones, concentración 25x
- 7- Contiene 1375 µL 2 tapón para RT-PCR. 110 µL 25X mezcla
- 8-Funciona en todas las plataformas
- 9- certificado de análisis
- 10-Condiciones de envío en hielo seco





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 2

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINENTE
ORÍGEN DEL RECURSO

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

ENZIMA AG-PATH-ID ONE STEP RT-PCR KIT

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	2	KIT CON 1000 REAC

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado de análisis o calidad, inserto. Lineamientos del InDRE (lineamientos para la vigilancia por laboratorio virus respiratorios para el diagnóstico de influenza, linajes de influenza B Victoria y Yamagata, rickettsiosis, dengue y otros arbovirus, leptospira, tosferina y enfermedad febril exantemática por RT-PCR Tiempo real.
8. Otras:	CARTA DE CANJE

Por el Área Requirente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud Pública


LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de Recursos del Laboratorio Estatal de Salud Pública





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 3

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORIGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

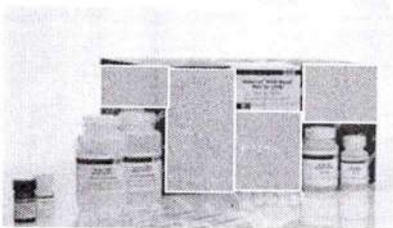
NOMBRE GENÉRICO

QIAAMP DNA BLOOD MINI

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	6	KIT CON 250 REAC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **-QIAAMP DNA BLOOD MINI KIT (250)**
- -Para 250 mini preparaciones de ADN: 250 columnas QIAamp Mini Spin Columns, Protease, Reactivos, Tampones, Tubos de Recolección (2 ml)
- **- Características:**
- -Aplicaciones: PCR, PCR de largo alcance, Southern blot
- -Volúmenes de elución: 50.200 µl
- -Formato: Columna de giro
- -Tipo de muestra Principal: Sangre total, fluidos corporales
- - Tratamiento: Manual (Centrifugación o vacío)
- - Purificación de ARN total, miARN, poli A+ ARNm, ADN o proteína: ADN genómico, ADN mitocondrial, ADN viral.
- -Cantidad de muestra: 1-200 µl
- -Tecnología: Tecnología de sílice
- - Tiempo por ejecución o por preparación: 20 – 40 minutos
- -Rendimiento: 4-12µg





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 3

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
QIAAMP DNA BLOOD MINI KIT	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
6	KIT CON 250 REAC

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/Certificaciones/Registro:	CERTIFICADO DE ANÁLISIS.
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud
Pública

LAE. Anais Hernández Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de
Recursos del Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 4

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

RNASE AWAY. SOLUCIÓN LISTA PARA SU USO PARA ELIMINAR LA CONTAMINACIÓN POR ARNASE DEL INSTRUMENTAL DE LABORATORIO

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
4	FRASCO CON 250 ML

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- -Rnase Away. Solución lista para su uso para eliminar la contaminación por RNasa del instrumental de laboratorio.
- - Agente purificador que se utiliza para eliminar la contaminación por RNasa de la cristalería, las superficies de plástico, los recipientes de reacción, las encimeras y las pipetas. También se utiliza para la eliminación eficaz de los residuos de RNasa de los tubos de microcentrífuga sin inhibir las reacciones enzimáticas posteriores.
- **-Propiedades:**
- -Nivel de calidad: 200
- Formulario: líquido
- Característica: libre de ARNasa (eliminación de superficies de vidrio y plástico)
- -Técnica: purificación de ARN: adecuado
- -PH: 7.0-7.4
- -Temperatura de transición: punto de inflamación 100°C (copa cerrada)
- -Solubilidad: Agua soluble





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 4

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORIGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
RNASE AWAY. SOLUCIÓN LISTA PARA SU USO PARA ELIMINAR LA CONTAMINACIÓN POR ARNASA DEL INSTRUMENTAL DE LABORATORIO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	4	FRASCO CON 250 ML

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/Certificaciones/Registro:	CERIFICADO DE ANALISIS
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud
Pública

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de
Recursos del Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 5

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

SOLUCIÓN DE LIMPIEZA DE ELECTRODOS DE PH, PARA LIMPIEZA GENERAL

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
5	KIT DE 4 SOLUCIONES DE 15 ML

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Nombre del reactivo: Solución de limpieza de electrodos de pH, para limpieza general
- Código No. 900023
- Presentación: PAQUETE DE 4 BOTELLAS DE 15 ML
- Aspecto: Claro
- Color: Líquido sin color
- pH: 2
- Punto de fusión: No hay información disponible
- Punto de ebullición: ~ 100 °C / 212 °F
- Viscosidad: información no disponible
- Uso identificado: Uso de reactivo de laboratorio





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 5

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORIGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
SOLUCIÓN DE LIMPIEZA DE ELECTRODOS DE PH, PARA LIMPIEZA GENERAL	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	5	KIT DE 4 SOLUCIONES DE 15 ML

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/Certificaciones/Registro:	CON FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD
8. Otras:	CERTIFICADO DE LOTE

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 6

Ficha Técnica

**NÚMERO DE
PROCESO**

**ÁREA
REQUIRENTE**

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

**ORÍGEN DEL
RECURSO**

FASSA 2024

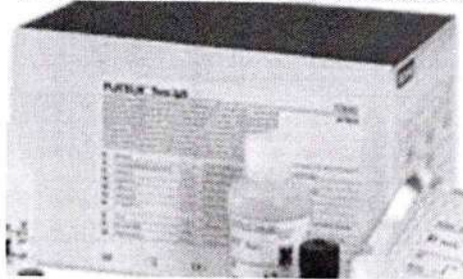
NOMBRE GENÉRICO

CHIKUNGUNYA DETECT IGM ELISA

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	1	KIT 96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL CHIKUNGUNYA EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA.
- PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENGLÓN: 6

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
CHIKUNGUNYA DETECT IGM ELISA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	1	KIT 96 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 7

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

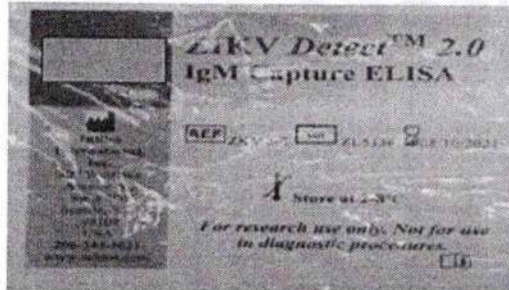
FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
ZIKA DETEC IGM ELISA

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	1	KIT 96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL ZIKA EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA.
- PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 7

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

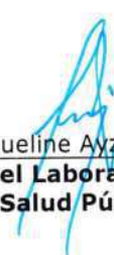
ZIKA DETEC IGM ELISA

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	1	KIT 96 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requiriente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud Pública


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de Recursos del Laboratorio Estatal de Salud Pública





HOJA: 1 de 2

REGLÓN:



Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

PRUEBA PCR TRIPLEX ZIKV/DEN/CHIKV

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	30	KIT 96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Reactivos y juegos de reactivos para pruebas específicas. Zika, Dengue y Chikungunya. Kit o estuche de reactivos para la determinación molecular simultánea por PCR en tiempo real de los virus Zika, Dengue y Chikungunya. Kit o estuche para 96 determinaciones CTC.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 8

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA PCR TRIPLEX ZIKV/DEN/CHIKV	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	30	KIT 96 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anaís Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 9

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

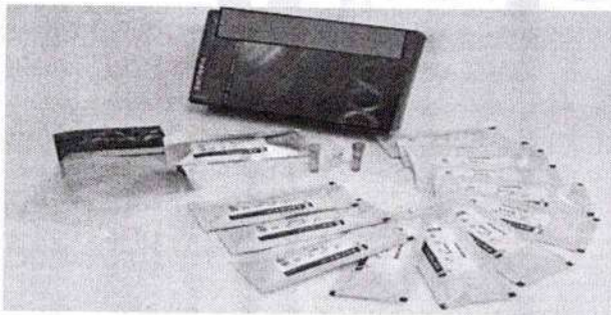
NOMBRE GENÉRICO

KIT PARA DETERMINAR SEROTIPO DEL VIRUS DENGUE POR PCR(DENGUE SEROTYPING)

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	8	KIT 96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 1.-Estuche de reactivos para determinación molecular para los serotipos del virus de dengue (dengue 1 al dengue 4) por PCR en tiempo real.



[Handwritten signature]





HOJA: 2 de 2

RENGLÓN: 9

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

KIT PARA DETERMINAR SEROTIPO DEL VIRUS DENGUE POR PCR(DENGUE SEROTYPING)

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
8	KIT 96 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE ANÁLISIS
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud Pública

Lic. Anals Hernández Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de Recursos del Laboratorio Estatal de Salud Pública





HOJA: 1 de 2

REGLÓN:

10

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
CHAGAS ELISA LISADO-WL

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	4	CJA C/ 96 REAC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO INDIRECTO PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO O PLASMA CONTRA EL TRYPANOSOMA CRUZI POR LA TECNICA DE ELISA EN MICROPLACA. UTILIZA UN LISADO DEL PARÁSITO COMO ANTÍGENO. PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 10

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

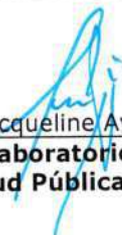
NOMBRE GENÉRICO
CHAGAS ELISA LISADO-WL

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	4	CJA C/ 96 REAC

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requiriente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**


LAE. Anaís Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 11

Ficha Técnica

**NÚMERO DE
PROCESO**

**ÁREA
REQUIRENTE**

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

**ORÍGEN DEL
RECURSO**

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

CHAGATEST ELISA RECOMBINANTE V4

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	4	KIT 96 PBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETERMINACION DE ANTICUERPOS EN SUERO O PLASMA CONTRA EL TRYPANOSOMA CRUZI POR LA TECNICA DE ELISA EN MICROPLACA. PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENGLÓN: 11

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

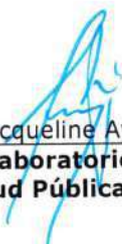
CHAGATEST ELISA RECOMBINANTE V4

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	4	KIT 96 PBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**


LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**



HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 12

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

ESTUCHE DE EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DE RNA VIRAL A PARTIR DE FLUIDOS CORPORALES BAJO EL FUNDAMENTO DE COLUMNAS DE SÍLICE. INCLUYE COLUMNAS, ACARREADOR DE RNA, TUBOS COLECTORES Y SOLUCIONES TAMPONADAS. LIBRE DE RNAsas

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	9	250 PREPS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ESTUCHE DE EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DE RNA VIRAL A PARTIR DE FLUIDOS CORPORALES BAJO EL FUNDAMENTO DE COLUMNAS DE SÍLICE. INCLUYE COLUMNAS, ACARREADOR DE RNA, TUBOS COLECTORES Y SOLUCIONES TAMPONADAS. LIBRE DE RNAsas.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 12

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

ESTUCHE DE EXTRACCIÓN Y PURIFICACIÓN DE RNA VIRAL A PARTIR DE FLUIDOS CORPORALES BAJO EL FUNDAMENTO DE COLUMNAS DE SÍLICE. INCLUYE COLUMNAS, ACARREADOR DE RNA, TUBOS COLECTORES Y SOLUCIONES TAMPONADAS. LIBRE DE RNAsas

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	9	250 PREPS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requiriente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal de Salud Pública

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y Control de Recursos del Laboratorio Estatal de Salud Pública





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 13

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

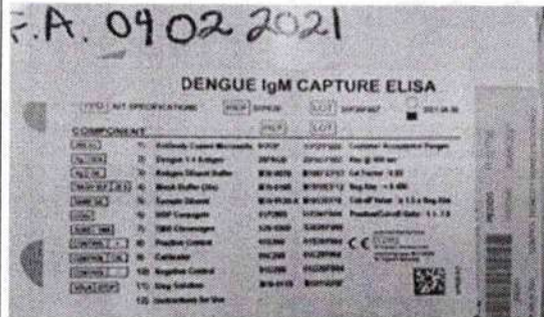
FASSA 2024

**NOMBRE GENÉRICO
DENGUE IGM ELISA**

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	5	KIT 96 PBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL DENGUE EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA. PRESENTACIÓN: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 13

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUINENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

**NOMBRE GENÉRICO
DENGUE IGM ELISA**

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
5	KIT 96 PBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requiriente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

P LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: *14*

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

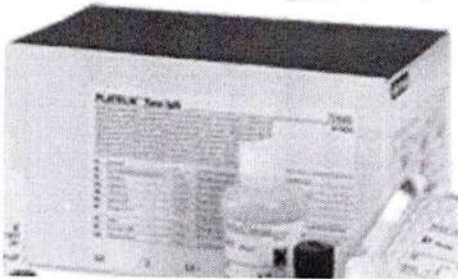
NOMBRE GENÉRICO

ENSAYO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DEL ANTIGENO NS1 DEL VIRUS DEL DENGUE EN SUERO HUMANO POR LA TECNICA DE ELISA EN MICROPLACA

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21111	25901	59	N/A	1	KIT 96 PBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DEL ANTÍGENO NS1 DEL VIRUS DEL DENGUE EN SUERO HUMANO POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA. PRESENTACIÓN: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENGLÓN: 14

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DEL ANTIGENO NS1 DEL VIRUS DEL DENGUE EN SUERO HUMANO POR LA TECNICA DE ELISA EN MICROPLACA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
1	KIT 96 PBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 15

Ficha Técnica

NÚMERO DE
PROCESO

ÁREA REQUINENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

AGUA INYECTABLE

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	10.003675

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
13	FRASCO CON 500 ML

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- 1. Agua estéril para irrigación.
- 2. Frasco con 500 ml.
- 3. Infusión Soluciones, Terapia de Infusión.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 15

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE
ORÍGEN DEL RECURSO

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
AGUA INYECTABLE

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	10.003675

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
13	FRASCO CON 500 ML

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	NOM-018-STPS-2015 DOF: 09 de octubre de 2015. certificado del proveedor.
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 16

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
AMPOLLETAS INDICADOR BIOLÓGICO / CONTROL CALIDAD	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
8	CAJA CON 100 AMPOLLETAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- -Esterikon plus es un bioindicador comercial para el control biológico de autoclaves.
- - Consiste en una ampolla que contiene caldo nutritivo, azúcar, un indicador de pH y esporas de un organismo no patógeno, *Geobacillus stearothermophilus* TCC 7953
- Para uso exclusivo de Laboratorio clínico o de Gabinete.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESV
Servicios de Salud
de Veracruz

HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 16

Ficha Técnica

NÚMERO DE
PROCESO

ÁREA
REQUIRENTE
ORÍGEN DEL
RECURSO

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
AMPOLLETAS INDICADOR BIOLÓGICO / CONTROL CALIDAD

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
8	CAJA CON 100 AMPOLLETAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	NOM-018-STPS-2015 DOF: 09 de octubre de 2015 Y CERTIFICADO DEL PROVEEDOR
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

RENGLÓN: 17

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VHC	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
6	KIT CON 24 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- - PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VHC POR INMUNOELECTROTRANSFERENCIA.
- -PRESENTACION: KIT CON 24 PRUEBAS.
- -PRUEBA NO TREPONÉMICA DE AGLUTINACIÓN EN PORTA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA Y SEMICUANTITATIVA DE REAGINAS PLASMÁTICAS.
- -CONTROL +: SUERO ARTIFICIAL CON UN TÍTULO DE REAGINAS $\geq 1/8$.
- -CONTROL -: SUERO ANIMAL. CONSERVANTE.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 17

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VHC	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

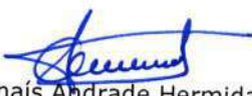
CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
6	KIT C/ 24 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado de análisis
8. Otras:	Carta canje por el proveedor en caso de próximo vencimiento de la vigencia.

Por el Área Requiriente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de
Salud Pública


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

RENGLÓN: 18

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI Anti-HBc IgM 52 ´ S	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	5	KIT CON 52 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- SISTEMA DE QUIMIOLUMINISCENCIA AMPLIFICADA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA DE ANTICUERPOS IGM CONTRA EL ANTÍGENO CORE DE LA HEPATITIS B (ANTI-HBC IGM) EN SUERO Y PLASMA HUMANOS. REACTIVOS 100% LÍQUIDOS LISTOS PARA USARSE. PRESENTACIÓN: KIT CON 52 PRUEBAS.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

REGLÓN: 18

HOJA: 2 de 2

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE: LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO: FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO: ECI Anti-HBc IgM 52 'S

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	5	KIT CON 52 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	18 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

[Signature]
M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública

[Signature]
LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

RENGLÓN: 19

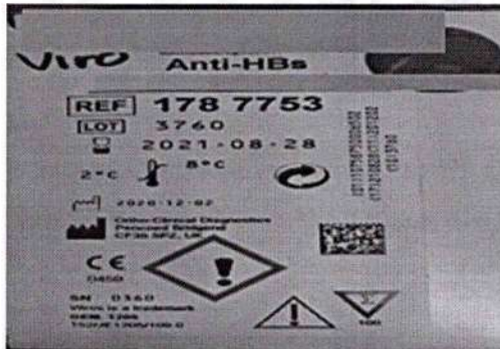
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI Anti-HBS	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	7	KIT CON 100 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- SISTEMA DE QUIMILUMINISCENCIA AMPLIFICADA PARA LA DETECCIÓN DE LA PRESENCIA DEL ANTICUERPO DE SUPERFICIE DE LA HEPATITIS B (ANTI-HBS) EN SUERO Y PLASMA HUMANOS. REACTIVOS 100% LÍQUIDOS LISTOS PARA USARSE. PRESENTACIÓN: KIT CON 100 PRUEBAS.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 19

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
ECI Anti-HBS

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	7	KIT CON 100 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Anrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 20

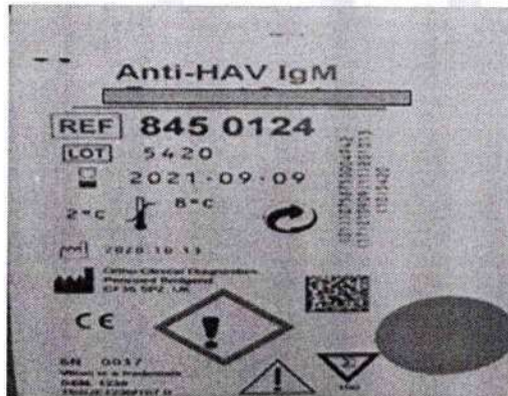
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI Anti-HAV IgM	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	7	KIT CON 100 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- sistema de quimioluminiscencia amplificada para la detección cualitativa de anticuerpos IgM contra el virus de la hepatitis a (anti-HAV IgM) en suero y plasma humanos.
- Reactivos 100% líquidos listos para usarse.
- Presentación: kit con 100 pruebas.





HOJA: 2 de 2

RENGLÓN: 20

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI Anti-HAV IgM	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	7	KIT CON 100 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 21

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI Anti-HVC	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	6	KIT CON 100 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Sistema de quimioluminiscencia amplificada para la detección cualitativa de anticuerpos frente al virus de la hepatitis c (anti-VHC) en suero y plasma humanos.
- Reactivos 100% líquidos listos para usarse.
- Presentación: kit con 100 pruebas.





VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SS
Secretaría
de Salud

SESVER
Servicios de Salud
de Veracruz

HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 21

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUIRIENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

ECI Anti-HVC

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	6	KIT CON 100 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requiriente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 22

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI HBsAg	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	7	KIT CON 100 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- SISTEMA DE QUIMIOLUMINISCENCIA AMPLIFICADA PARA LA IDENTIFICACIÓN CUALITATIVA DEL ANTÍGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS DE LA HEPATITIS B (HBSAG) EN SUERO, PLASMA Y SANGRE HUMANOS. REACTIVOS 100% LÍQUIDOS LISTOS PARA USARSE. PRESENTACIÓN: KIT CON 100 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 22

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI HBsAg	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	7	KIT CON 100 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anaís Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

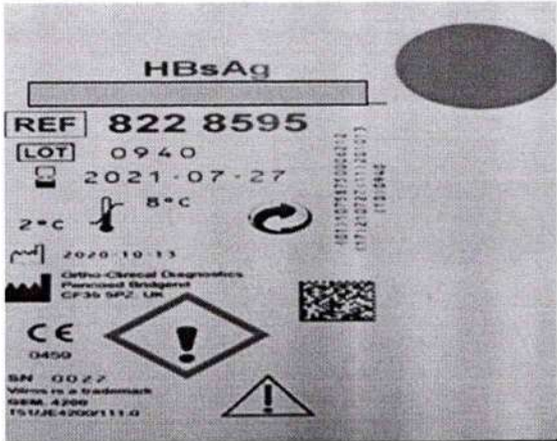
RENLÓN: 23

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI HBSAG CONFIRMATORY	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	4	KIT C/52 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- REACTIVO PARA LA CONFIRMACIÓN MEDIANTE UNA REACCIÓN DE NEUTRALIZACIÓN ESPECÍFICA CON ANTICUERPOS, DE LA PRESENCIA DEL ANTÍGENO DE SUPERFICIE DE LA HEPATITIS B (HBSAG) EN SUERO Y PLASMA HUMANOS QUE RESULTEN SER REITERADAMENTE REACTIVOS A LA PRUEBA DE ESCRUTINIO, USANDO EL ANTICUERPO HUMANO CONTRA EL HBSAG (ANTI-HBS). PRESENTACIÓN: KIT CON 52 PRUEBAS.






HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 23

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI HBSAG CONFIRMATORY	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	4	KIT C/52 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**


LAE. Anaís Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENGLÓN: 24

Ficha Técnica

NÚMERO DE
PROCESO

ÁREA
REQUIRENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL
RECURSO

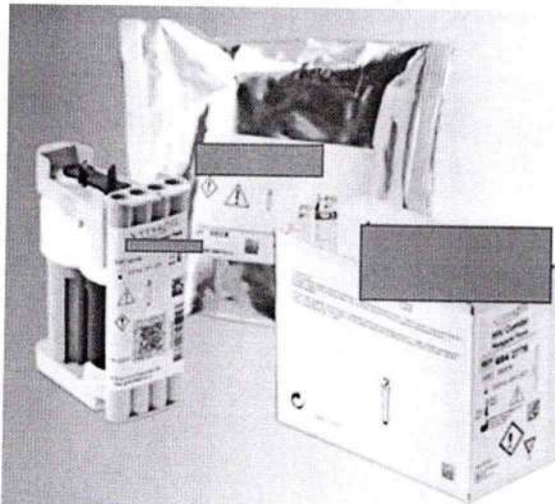
FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
ECI HIV COMBO

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	9	KIT CON 100 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- SISTEMA DE QUIMIOLUMINISCENCIA AMPLIFICADA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA SIMULTÁNEA DE ANTICUERPOS CONTRA EL VIRUS DE LA INMUNODEFICIENCIA HUMANA (ANTI-VIH 1 INCLUYENDO GRUPO O Y M / ANTI-VIH 2) Y EL ANTÍGENO P24 DEL VIH, EN SUERO, PLASMA Y SANGRE HUMANOS. REACTIVOS 100% LÍQUIDOS LISTOS PARA USARSE. PRESENTACIÓN: KIT CON 100 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENGLÓN: 24

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ECI HIV COMBO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	9	KIT CON 100 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requiriente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 25

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
--------------------------	--

ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
------------------------	--------------------------------------

ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
---------------------------	------------

NOMBRE GENÉRICO	
GENSCREEN ULTRA HIV C/96 'S	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21	KIT 96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- EIA, para la detección de VIH Ag y VIH 1 y 2 Ac. El ensayo Genscreen, tiene una sensibilidad analítica para VIH Ag de 13 pg/ml, es un kit eficaz para la detección combinada de VIH Ag y VIH Ac.





HOJA: 2 de 2	REGLÓN: 25
Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
GENSCREEN ULTRA HIV C/96´S	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21	KIT 96 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado de calidad
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

RENGLÓN: 26

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
HYCLIN PLUS NEUTRO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	26	GARRAFA 4 L

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- -5342-HYCLIN PLUS NEUTRO Detergente Líquido 4L
- - Aspecto: Solución transparente, incolora, inodora, con formación de espuma.
- -Propiedades físicas: Detergente neutro, no iónico, biodegradable, no irritante, fosfatos no mayores de 100 µg.
- -Componentes: Tritón X-100
- - EDTA disódica
- -Usos: Se recomienda para la limpieza de cristalería e instrumental de laboratorio, en química clínica enzimática, hospitales, piezas metálicas, equipo y recipientes de la industria alimenticia. Su acción consiste en remover desechos orgánicos como sangre seca, mucosidades, mugre, residuos químicos y otros contaminantes.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 26

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
HYCLIN PLUS NEUTRO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	26	GARRAFA 4 L

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	N/A
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 3				RENLÓN: 27	
Ficha Técnica					
NÚMERO DE PROCESO					
ÁREA REQUERENTE		LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA			
ORÍGEN DEL RECURSO		FASSA 2024			
NOMBRE GENÉRICO					
PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VIH					
PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	24	KIT C/96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- -PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VIH POR INMUNOELECTROTRANSFERENCIA. PRESENTACION:
- -R1 HIV-1 Nitrocellulose strip: Tira de nitrocelulos de HIV-1 activada mediante transferencia de proteínas víricas del HIV-1 y control interno anti.IgG, Las tiras se colocan en bandejas desechables.
- -R2 Buffer Solution/Diluent (5X): Solución de lavado/Diluyente (Concentrado 5x), Contiene cloroformo al 0.5%.
- -R3 Negative Control: Control negativo, Suero humano negativo para HBsAg, anti-HIV-1 y HIV-2 y anticuerpos anti-HCV, conservante acida sódica <0.1%
- -R4 Anti-HIV-1 Positive control: Control positivo anti HIV-1, suero humano positivo para anticuerpos anti HIV-1, negativo para anticuerpos anti-HCV y HBsAg, inactivado por calor, Agente conservante: acida sódica <0.1%.
- -R5 Conjugate: Conjugado, Anticuerpos de camero anti-IgG humana marcados con fosfatasa alcalina. Conservante acida sódica <0.1%.
- -R6 Color Developmente Solution (BCIP/NBT): Solución de revelado del color (BCIP/NBT) 5 bromo-4 cloro-3 indolil fosfato (BCIP) y Nitroazul de tetrazolio (NBT) como tampón de revelado.





HOJA: 2 de 3

RENLÓN: 27

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

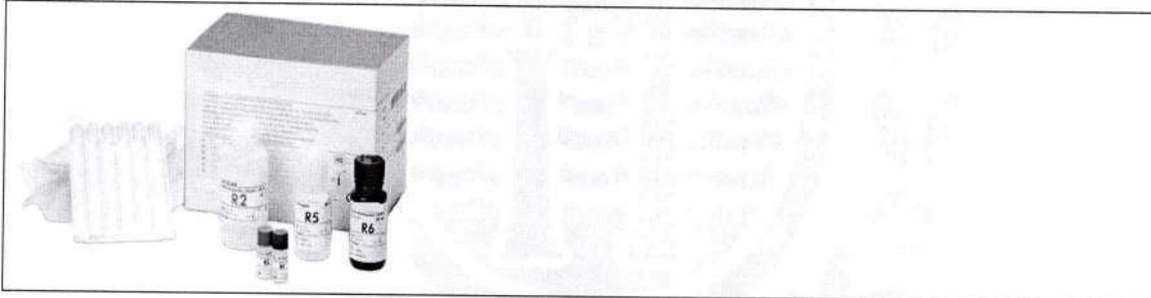
FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VIH

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
24	KIT C/96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:



CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A





HOJA: 3 de 3

REGLÓN: 27

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINTE	VIH/SIDA Y OTRAS ITS
ORIGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA CONFIRMATORIA DEL VIH	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

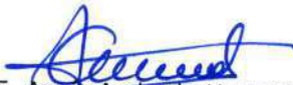
CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
24	KIT CON 96 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

6. Muestras:	No se requiere
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado De análisis
8. Otras:	Carta canje por el proveedor en caso de próximo vencimiento de la vigencia.

Por el Área Requirente


M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública


LAE. Anahí Andrade Hermida
Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 28

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
SIFILIS ELISA RECOMBINANTE V4 96 ´ S	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21307	25101	59	N/A	10	KIT C/ 96 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Los pocillos de la policubeta están recubiertos con antígenos recombinantes de la bacteria *Treponema pallidum* (p15, p17 y p47). La muestra diluida se incuba en los pocillos. Si los anticuerpos contra la bacteria están presentes en la muestra, éstos se unen a los antígenos del pocillo. El material no unido es removido por lavado. En el paso siguiente se agrega el conjugado, que consiste en un anticuerpo monoclonal antiIgG humana conjugado con peroxidasa. Este se une a los complejos antígeno-anticuerpo, formados previamente. El conjugado no unido se remueve por lavado. Posteriormente, se agrega una solución conteniendo tetrametilbencidina y peróxido de hidrógeno. Las muestras reactivas desarrollan color celeste que vira al amarillo cuando se detiene la reacción con ácido sulfúrico.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN:

28

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
SIFILIS ELISA RECOMBINANTE V4 96 ´ S	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT C/ 96 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	NOM-018-STPS-2015 DOF: 09 de octubre de 2015 Y CERTIFICADO DEL PROVEEDOR
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**



HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 29

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUIRENTE

LABORATORIO ESTATALDE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

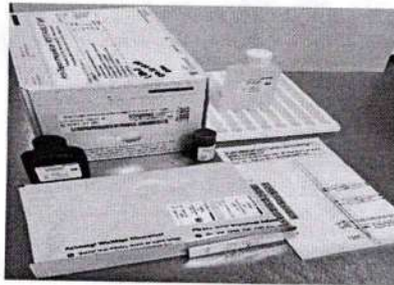
TREPONEMA PALLIDUM WB IgG

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT C/ 16 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- -REACTIVOS Y JUEGOS DE REACTIVOS PARA PRUEBAS ESPECÍFICAS PRUEBA DE COMPROBACIÓN PARA ANTICUERPOS IgG CONTRA *Treponema pallidum* EN SUERO O PLASMA. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA).
- -TIRAS BLOT: TIRAS INDIVIDUALES CON ANTÍGENOS DE *Treponema pallidum* SEPARADOS ELECTROFORETICAMENTE
- -PLANTILLA DE EVALUACIÓN CON TIRAS BLOT DE CONTROL: TIRAS DE ENSAYO INCUBADAS CON SUERO DE CONTROL POSITIVO.
- -CONJUGADO ENZIMÁTICO: IgG ANTIHUMANA (CABRA) MARCADA CON FOSFATASA ALCALINA, CONCENTRADA 10x.
- -TAMPÓN UNIVERSAL CONCENTRADO 10 VECES.
- -SOLUCIÓN SUSTRATO: CLORURO DE NITROAZUL DE TETRAZOLIO/5-BROMO-4-CLORO-3-FOSFATO DE INDOIL (NBT/BCIP), LISTA PARA USAR.
- -BANDEJAS DE INCUBACIÓN.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 29

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUIRENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

TREPONEMA PALLIDUM WB IgG

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT C/ 16 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado De análisis
8. Otras:	Carta canje por el proveedor en caso de próximo vencimiento de la vigencia.

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anaís Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 30

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL RECURSO

FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO

TREPONEMA PALLIDUM WB IgM

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT C/ 16 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- -REACTIVOS Y JUEGOS DE REACTIVOS PARA PRUEBAS ESPECÍFICAS PRUEBA DE COMPROBACIÓN PARA ANTICUERPOS IgM CONTRA *Treponema pallidum* EN SUERO O PLASMA. WESTERN BLOT (INMUNOELECTROTRANSFERENCIA).
- TIRAS BLOT: TIRAS INDIVIDUALES CON ANTÍGENOS DE *Treponema pallidum* SEPARADOS ELECTROFORETICAMENTE
- PLANTILLA DE EVALUACIÓN CON TIRAS BLOT DE CONTROL: TIRAS DE ENSAYO INCUBADAS CON SUERO DE CONTROL POSITIVO.
- CONJUGADO ENZIMÁTICO: IgM ANTIHUMANA (CABRA) MARCADA CON FOSFATASA ALCALINA, CONCENTRADA 10x.
- TAMPÓN UNIVERSAL CONCENTRADO 10 VECES.
- SOLUCIÓN SUSTRATO: CLORURO DE NITROAZUL DE TETRAZOLIO/5-BROMO-4-CLORO-3-FOSFATO DE INDOIL (NBT/BCIP), LISTA PARA USAR.
- BANDEJAS DE INCUBACIÓN.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 30

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUIRENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
TREPONEMA PALLIDUM WB IgM	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT C/ 16 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado De análisis
8. Otras:	Carta canje por el proveedor en caso de próximo vencimiento de la vigencia.

Por el Área Requirente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anais Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 31

Ficha Técnica

NÚMERO DE
PROCESO

ÁREA
REQUIRENTE

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

ORÍGEN DEL
RECURSO

FASSA 2024

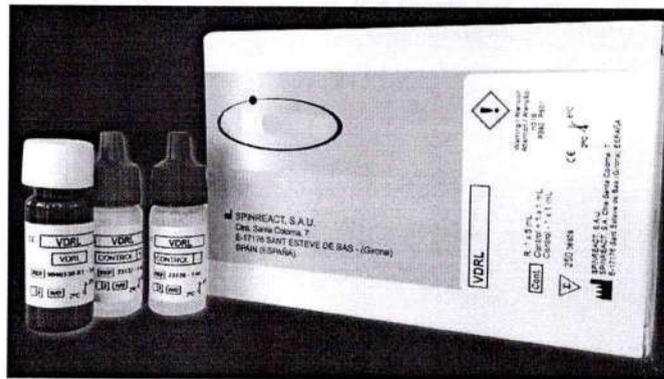
NOMBRE GENÉRICO
DETERMINACIÓN CUALITATIVA DE REAGINAS

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
16	KIT C/250 PBS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- PRUEBA NO TREPONEMICA DE AGLUTINACIÓN EN PORTA PARA LA DETECCIÓN CUALITATIVA Y SEMICUANTITATIVA DE REAGINAS PLASMATICAS.
- ANTIGENO VDRL ESTABILIZADO: SOLUCIÓN QUE CONTIENE CARDIOLIPINA 0.3 g/L, LECITINA 2.1 G/L Y COLESTEROL 9 G/L, EN TAMPÓN FOSFATO 1.5 MMOL/L. CONSERVANTE PH 7.0
- CONTROL +: SUERO ARTIFICIAL CON UN TITULO DE REAGINAS $\geq 1/8$.
- CONTROL -: SUERO ANIMAL. CONSERVANTE.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 31

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
DETERMINACIÓN CUALITATIVA DE REAGINAS	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21307	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
16	KIT C/ 250 PBS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	Caducidad mínima de 18 meses
4. Capacitación:	No se requiere
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	No se requiere
6. Muestras:	No se requiere
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado De análisis
8. Otras:	Carta canje por el proveedor en caso de próximo vencimiento de la vigencia.

Por el Área Requerente

M. en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
**Directora del Laboratorio Estatal
de Salud Pública**

LAE. Anaís Andrade Hermida
**Jefa del Depto. De Gestión y
Control de Recursos del
Laboratorio Estatal de Salud
Pública**





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 32

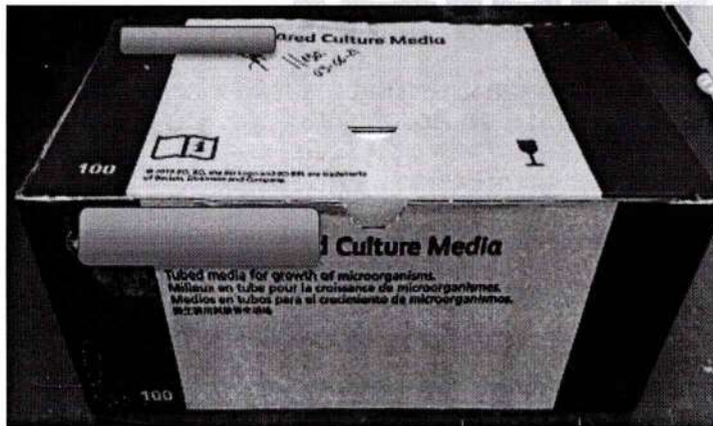
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
TUBO DE CALDO MODIFICADO MIDDLEBROOK 7H9 PARA EL CRECIMIENTO Y LA DETECCIÓN DE MICOBACTERIAS	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	12	CAJA CON 100 TUBOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- TUBO DE CALDO MODIFICADO MIDDLEBROOK 7H9 PARA EL CRECIMIENTO Y LA DETECCIÓN DE MICOBACTERIAS CON UN COMPUESTO FLUORESCENTE EN LA PARTE INFERIOR DEL TUBO DE FONDO REDONDO (16 X 100 MM) SENSIBLE A LA PRESENCIA DE OXÍGENO DISUELTU EN EL CALDO.
- PRESENTACION: CAJA CON 100 TUBOS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 32

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
TUBO DE CALDO MODIFICADO MIDDLEBROOK 7H9 PARA EL CRECIMIENTO Y LA DETECCIÓN DE MICOBACTERIAS	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	12	CAJA CON 100 TUBOS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 33

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN RÁPIDA DE LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A ESTREPTOMICINA (STR), ISONIAZIDA (INH), RIFAMPICINA (RIF) Y ETAMBUTOL (EMB).	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	8	CAJA CON 30 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN RÁPIDA DE LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A ESTREPTOMICINA (STR), ISONIAZIDA (INH), RIFAMPICINA (RIF) Y ETAMBUTOL (EMB).
- PRESENTACION: CAJA CON 30 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 33

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN RÁPIDA DE LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A ESTREPTOMICINA (STR), ISONIAZIDA (INH), RIFAMPICINA (RIF) Y ETAMBUTOL (EMB).	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	8	CAJA CON 30 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP



HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 34

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
MEDIO DE CULTIVO PARA PROBAR LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A LA PIRAZINAMIDA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	40	CAJA CON 12 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- MEDIO DE CULTIVO PARA PROBAR LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A LA PIRAZINAMIDA.
- PRESENTACION: CAJA CON 12 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 304

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
MEDIO DE CULTIVO PARA PROBAR LA SUSCEPTIBILIDAD DEL MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS A LA PIRAZINAMIDA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	40	CAJA CON 12 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 35

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	DE	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA	
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024	
NOMBRE GENÉRICO		
ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN DE SUSCEPTIBILIDAD A PIRAZINAMIDA		

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	20	CAJA CON 40 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN DE SUSCEPTIBILIDAD A PIRAZINAMIDA.
- PRESENTACION: CAJA CON 40 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 35

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO CUALITATIVO PARA LA DETERMINACIÓN DE SUSCEPTIBILIDAD A PIRAZINAMIDA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	20	CAJA CON 40 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro/ Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 36

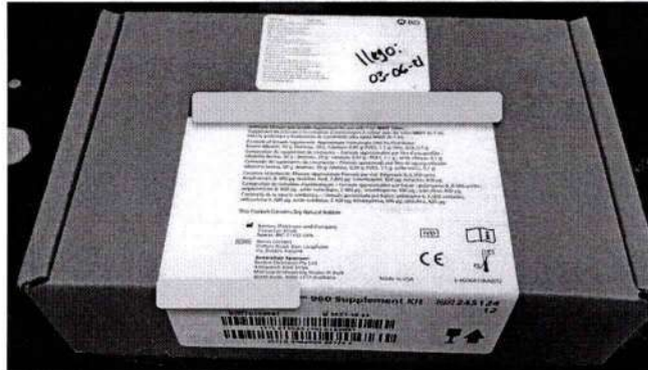
Ficha Técnica

NÚMERO PROCESO	DE	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA	
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024	
NOMBRE GENÉRICO		
SUPLEMENTO DE ENRIQUECIMIENTO PARA EL CRECIMIENTO DE MICOBACTERIAS		

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	12	CAJA CON 100 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- SUPLEMENTO DE ENRIQUECIMIENTO PARA EL CRECIMIENTO DE MICOBACTERIAS(PANTA).
- PRESENTACION: CAJA CON 100 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 36

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
SUPLEMENTO DE ENRIQUECIMIENTO PARA EL CRECIMIENTO DE MICOBACTERIAS	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21545	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
12	CAJA CON 100 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro: Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 37

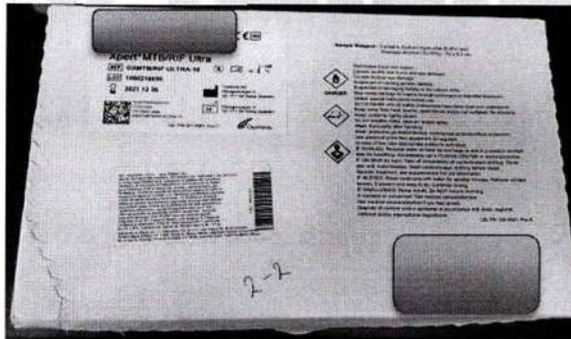
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	DE	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA	
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024	
NOMBRE GENÉRICO		
PRUEBA PARA DIAGNÓSTICO IN-VITRO DEL COMPLEJO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN PCR		

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	25	CAJA CON 10 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- SUPLEMENTO DE ENRIQUECIMIENTO PARA EL CRECIMIENTO DE MICOBACTERIAS.
- PRESENTACION: CAJA CON 100 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 37

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA PARA DIAGNÓSTICO IN-VITRO DEL COMPLEJO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN PCR	

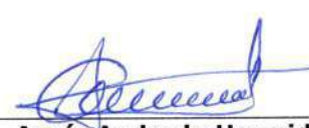
PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	25	CAJA CON 10 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro: Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 38

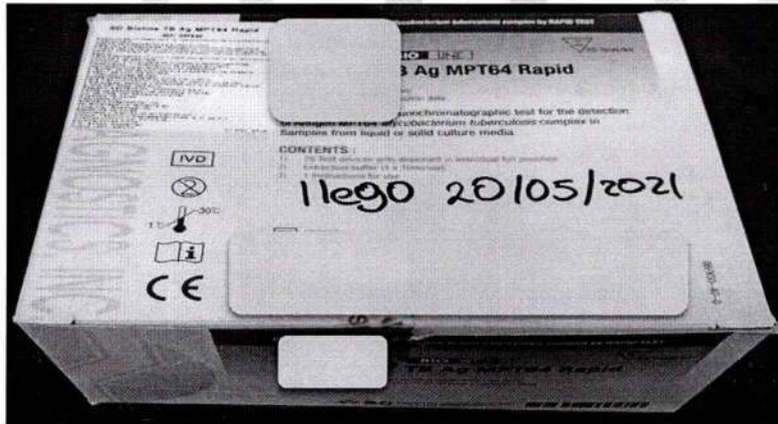
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA RÁPIDA PARA DETECCIÓN DE MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN CULTIVO SÓLIDO O LÍQUIDO, MEDIANTE DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA MPT64.	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	70	KIT CON 25 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- PRUEBA RÁPIDA PARA DETECCIÓN DE MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN CULTIVO SÓLIDO O LÍQUIDO, MEDIANTE DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA MPT64.
- RESULTADOS EN 15 MINUTOS.
- SENSIBILIDAD DE 98.6 % Y ESPECIFICIDAD DE 100%.
- PRESENTACIÓN: KIT CON 25 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 38

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PRUEBA RÁPIDA PARA DETECCIÓN DE MICOBACTERIUM TUBERCULOSIS EN CULTIVO SÓLIDO O LÍQUIDO, MEDIANTE DETECCIÓN DE LA PROTEÍNA MPT64.	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	70	KIT CON 25 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro: Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 39

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
LEVOFLOXACINO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	1	FRASCO 10 gr

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Es un antibiótico que pertenece al grupo de las fluoroquinolonas. Actúa inhibiendo la enzima DNA-girasa en el interior de la bacteria impidiendo la síntesis del material genético de la bacteria.
- Inhibe la multiplicación de la bacteria y detiene su crecimiento.
- Se utiliza para el tratamiento de infecciones provocadas por bacterias sensibles a este antibiótico.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 39

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
LEVOFLOXACINO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	1	FRASCO 10 gr

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro/ Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 40

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
MOXIFLOXACINO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	1	FRASCO 1 gr

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Pertenece a una clase de antibióticos llamados fluoroquinolonas. Su acción consiste en eliminar las bacterias que ocasionan las infecciones.
- se usa para tratar infecciones bacterianas, como neumonía, conjuntivitis, endocarditis, tuberculosis y sinusitis.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 40

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
MOXIFLOXACINO	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21545	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
1	FRASCO 1 gr

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	Certificado de calidad
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 41

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	DE	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA	
ORIGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024	
NOMBRE GENÉRICO		
PIRAZINAMIDASA		

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	1	FRASCO 0.5 gr

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- La pirazinamida (o piracinamida, con menor frecuencia), es un antibiótico usado en tratamiento de la tuberculosis.
- Es fundamentalmente bacteriostático, aunque también puede actuar como bactericida.
- Se usa en combinación con otros medicamentos como la isoniacida, rifampicina, etambutol y otros.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 11

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
PIRAZINAMIDASA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	1	FRASCO 0.5 gr

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y
Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 42

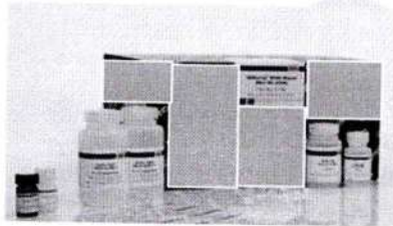
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
MINI KIT DE EXTRACCIÓN AUTOMATIZADA DE VIRUS/BACTERIA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	12	KIT CON 192 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- **MINI KIT DE EXTRACCIÓN AUTOMATIZADA DE VIRUS/BACTERIA**
- Para 192 mini preparaciones de ADN: 192 columnas QIAamp Mini Spin Columns, Protease, Reactivos, Tampones, Tubos de Recolección (2 ml)
- **Características:**
- Aplicaciones: PCR, PCR de largo alcance, Southern blot
- Volúmenes de elución: 50.200 µl
- Formato: Columna de giro
- Tipo de muestra Principal: Sangre total, fluidos corporales
- Tratamiento: Manual (Centrifugación o vacío)
- Purificación de ARN total, miARN, poli A+ ARNm, ADN o proteína: ADN genómico, ADN mitocondrial, ADN viral.
- Cantidad de muestra: 1-200 µl
- Tecnología: Tecnología de sílice
- Tiempo por ejecución o por preparación: 20 – 40 minutos
- Rendimiento: 4-12µg





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 42

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
MINI KIT DE EXTRACCIÓN AUTOMATIZADA DE VIRUS/BACTERIA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21111	25901	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
12	KIT CON 192 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERÁ LELVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA, EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13:00 HORAS.
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE ANÁLISIS.
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 43

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	DE	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA	
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024	
NOMBRE GENÉRICO		
ESTUCHE PARA DETECCIÓN POR INMUNOENSAYO DEL ANTIGENO DE ROTAVIRUS.		

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	10	KIT CON 48 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Se utilizan anticuerpos monoclonales en un EIA tipo sándwich en fase sólida.
- Los pocillos de microtitulación de plástico están recubiertos con un anticuerpo monoclonal dirigido contra el producto del sexto gen viral (VP6), que es el grupo específico del antígeno para todos los rotavirus humanos conocidos.
- Sensibilidad y especificidad del 100%





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 43

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO

ÁREA REQUERENTE
ORÍGEN DEL RECURSO

LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA

RENDIMIENTO FASSA 2024

NOMBRE GENÉRICO
ESTUCHE PARA DETECCIÓN POR INMUNOENSAYO DEL ANTIGENO DE ROTAVIRUS.

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21545	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT CON 48 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro/ Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





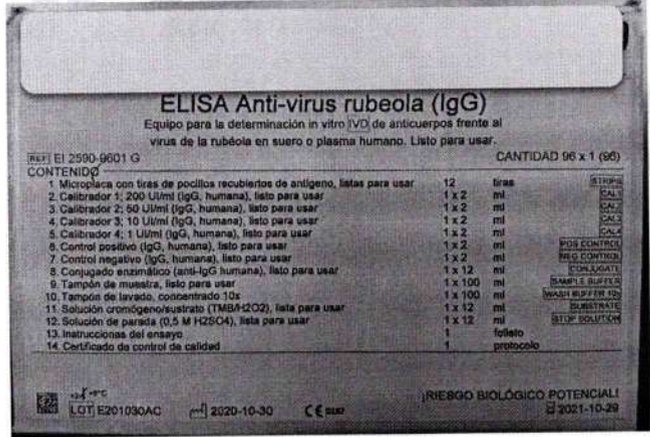
HOJA: 1 de 2 REGLÓN: *269*

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL RUBEOLA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	10	KIT CON 96 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL RUBEOLA EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA.
- PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 44

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL RUBEOLA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	10	KIT CON 96 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro: Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP



HOJA: 1 de 2

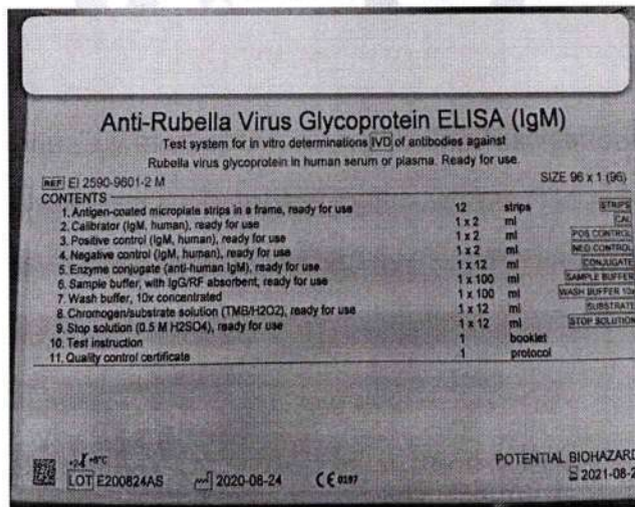
REGLÓN: 45

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL RUBEOLA	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	15	KIT CON 96 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IGM CONTRA EL VIRUS DEL RUBEOLA EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA.
- PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 45

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUIRENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL RUBEOLA	

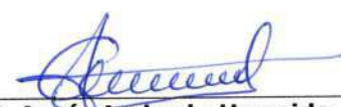
PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	15	KIT CON 96 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP



HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 46

Ficha Técnica

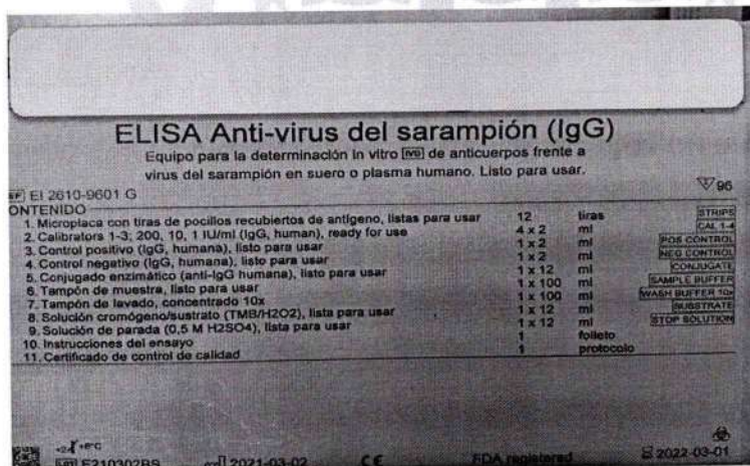
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21545	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
10	KIT CON 96 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA.
- PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

RENLÓN: 46

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgG CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	10	KIT CON 96 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requerente


M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP


LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

REGLÓN: 47

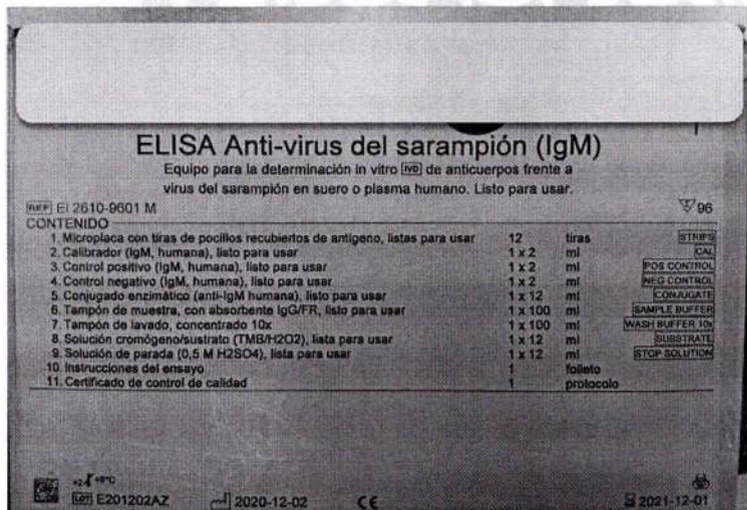
Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	20	KIT CON 96 PRUEBAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IGM CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN EN SUERO Y PLASMA HUMANOS POR LA TÉCNICA DE ELISA EN MICROPLACA.
- PRESENTACION: KIT CON 96 PRUEBAS.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 217

Ficha Técnica	
NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
ENSAYO PARA LA DETECCIÓN DE ANTICUERPOS IgM CONTRA EL VIRUS DEL SARAMPIÓN	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	20	KIT CON 96 PRUEBAS

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Certificaciones/ Registro:	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anaís Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y Control de Recursos del LESP





HOJA: 1 de 2

RENLÓN: 48

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUERENTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
REACTIVOS RT-PCR DE UN SOLO PASO. REACTIVO PARA LA AMPLIFICACIÓN DE DIANAS DE ARN MEDIANTE PCR DE TRANSCRIPCIÓN INVERSA EN TIEMPO REAL (RT-PCR) TAQMAN® DE TUBO ÚNICO.	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE	CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
21545	25101	59	N/A	3	KIT CON 1000 REACCIONES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- REACTIVOS RT-PCR DE UN SOLO PASO, REACTIVOS BASICOS PARA UNA SOLA ETAPA DE DETECCIÓN DE PATOGENOS POR qRT-PCR.
- REACTIVO PARA LA AMPLIFICACIÓN DE DIANAS DE ARN MEDIANTE PCR DE TRANSCRIPCIÓN INVERSA EN TIEMPO REAL (RT-PCR) TAQMAN® DE TUBO ÚNICO, OPTIMIZADOS PARA TRABAJAR CON PRIMERS Y SONDAS ESPECÍFICOS.
- CONTIENE ROX PARA NORMALIZACIÓN CUANTITATIVA DE LA SEÑAL FLUORESCENTE. PRESENTACIÓN DE 1000 REACCIONES QUE CONTIENE 14 ML 2X RT-PCR BUFFER, 1100 µL 25X RT-PCR ENZYME MIX, 2 X 1.2 ML POTENCIADOR DE LA DETECCIÓN Y 25 ML AGUA LIBRE DE NUCLEASAS.
- PRESENTACIÓN: KIT PARA 1000 REACCIONES.





HOJA: 2 de 2

REGLÓN: 48

Ficha Técnica

NÚMERO DE PROCESO	
ÁREA REQUINTE	LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA
ORÍGEN DEL RECURSO	RENDIMIENTO FASSA 2024
NOMBRE GENÉRICO	
REACTIVOS RT-PCR DE UN SOLO PASO. REACTIVO PARA LA AMPLIFICACIÓN DE DIANAS DE ARN MEDIANTE PCR DE TRANSCRIPCIÓN INVERSA EN TIEMPO REAL (RT-PCR) TAQMAN® DE TUBO ÚNICO.	

PROCESO	PARTIDA	UNIDAD APLICATIVA	CLAVE
21545	25101	59	N/A

CANTIDAD SOLICITADA	UNIDAD DE MEDIDA
3	KIT CON 1000 REACCIONES

CONDICIONES DE COMPRA/CONTRATACIÓN:

1. Vigencia de la contratación:	AL 30 DE DICIEMBRE DEL 2024.
2. Condiciones y plazo de entrega:	LA ENTREGA DEBERA DE LLEVARSE A CABO MÁXIMO 15 DÍAS HÁBILES POSTERIORES A LA FIRMA DEL CONTRATO, EN LAS INSTALACIONES DEL LABORATORIO ESTATAL DE SALUD PÚBLICA EN EL ÁREA DEL ALMACÉN GENERAL, EN HORARIO DE LUNES A VIERNES DE 08:00 A 13 :00 HORAS
3. Garantía y caducidad:	12 MESES
4. Capacitación:	N/A
5. Instalación, puesta en marcha y mantenimiento preventivo:	N/A
6. Muestras:	N/A
7. Normas/ Registro: Certificaciones/	CERTIFICADO DE CALIDAD
8. Otras:	N/A

Por el Área Requirente

M en C. Jacqueline Ayza Ríos Garcés
Directora del LESP

LAE. Anais Andrade Hermida
Jefa del Depto. de Gestión y
Control de Recursos del LESP

