

mariano escobedo n° 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

PROQUIMED DE LEÓN, S.C.

PROQUIMED

**MANANTIAL, No. 103, No. INT. 4 COL. FUTURAMA MONTERREY, C.P. 37180,
LEÓN GUANAJUATO, GUANAJUATO, MÉXICO.**

*Ha sido acreditado como Banco de Sangre bajo la norma ISO 15189:2022 Laboratorios Clínicos,
Requisitos para la calidad y la competencia, para las disciplinas de*

***Selección de Donante y Hemovigilancia, Inmunoematología y Hematología, Serología,
Procesamiento de Componentes Sanguíneos***

Acreditación Número: BS-003

Fecha de acreditación: 2014-07-18

Fecha de actualización: 2025-11-24

Número de Ref.: 25BS0027

El alcance para realizar las disciplinas es de conformidad con:

DISCIPLINA: INMUNOHEMATOLOGÍA Y HEMATOLOGÍA

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Biometría Hemática	Sangre Total anticoagulada (EDTA)	Cell – Dyn Emerald 22AL	Impedancia y espectrofotometría de absorción	Cell – Dyn Emerald 22 AL	BS-PR-025 Biometría Hemática
Grupo Sanguíneo	Suspensión de eritrocitos	Aglutinación	Absorción en columna de GEL	Centrifuga DG Spin	BS-PR-016 Grupo sanguíneo DG GEL ABO / Rh (2D)
Pruebas Cruzadas	Suero y suspensión de eritrocitos	Aglutinación	Absorción en columna de GEL	Centrifuga DG Spin Incubador DG Spin	BS-PR-017 Grupo Sanguíneo

DISCIPLINA: SEROLOGÍA

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Identificación de Anticuerpos anti- <i>Treponema pallidum</i>	Suero o plasma	Abbot	Inmunoanálisis Quimioluminiscente de micropartículas (CIMA)	Architect i1000sr Quimioluminiscencia	BS-PR-028 Proceso de examen anticuerpos anti <i>Treponema pallidum</i> por quimioluminiscencia
Antígeno Rosa de Bengala para la detección de Anticuerpos anti <i>Brucella</i>	Suero	Aglutinación	Aglutinación	Rotadora detección visual	BS-PR-008 Serología (Antígeno Rosa de Bengala para la detección de Anticuerpos anti <i>Brucella</i>)
Detección de Anticuerpos contra el Virus de Inmunodeficiencia Humana tipo 1 y 2	Suero o Plasma	Abbot	Inmunoanálisis Quimioluminiscente de micropartículas (CIMA)	Architect i1000sr Quimioluminiscencia	BS-PR-024 Proceso de examen determinación cualitativa de anticuerpos y antígeno de VIH (combo)
Detección de Anticuerpos contra el Virus de la Hepatitis C	Suero o Plasma	Abbot	Inmunoanálisis Quimioluminiscente de micropartículas (CIMA)	Architect i1000sr Quimioluminiscencia	BS-PR-021 Proceso de Examen Determinación Cualitativa de Anticuerpos Anti Virus de la Hepatitis C
Detección de Antígeno de superficie de Virus de la Hepatitis B	Suero o Plasma	Abbot	Inmunoanálisis Quimioluminiscente de micropartículas (CIMA)	Architect i1000sr Quimioluminiscencia	BS-PR-023 Proceso de Examen Determinación Cualitativa De Antígeno De Superficie De Hepatitis B Virus

mariano escobedo n° 564 col. anzures, 11590 ciudad de méxico
tel. (55) 91484300 www.ema.org.mx

Número de Ref.: 25BS0027

NOMBRE DEL EXAMEN	MATRIZ	MÉTODO DE EXAMEN	MÉTODO DE MEDICIÓN	EQUIPO DE MEDICIÓN	IDENTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO
Detección de Anticuerpos contra <i>Trypanosoma cruzi</i>	Suero o Plasma	Abbot	Inmunoanálisis Quimioluminiscente de micropartículas (CIMA)	Architect i1000sr Quimioluminiscencia	BS-PR-022 Proceso De Examen Determinacion Cualitativa De Anticuerpos Anti Trypanosoma Cruzi (CHAGAS)

Responsables de Disciplina:

Q.F.B.Amanda Patricia Solís Gutierrez
TLC.Graciela Álvarez González

Inmunoematología y Hematología y Serología
Inmunoematología y Hematología y Serología

Por la entidad mexicana de acreditación, a.c.

María Isabel López Martínez
Directora General

c.c.p. expediente