

## ANGLOLAB S.A.

<b>Dirección</b>	:	Calle Alfredo Salazar N° 314, 2do piso – San Isidro
<b>Registro N°</b>	:	LCLIN – 006
<b>Norma evaluada</b>	:	NTP-ISO 15189:2014
<b>N° Expediente</b>	:	00364-2022-DA-E
<b>Fecha de acreditación</b>	:	2023-04-26
<b>Fecha de vencimiento Acreditación</b>	:	2026-04-25

**Área: Bioquímica Clínica**

**Sede de toma de muestra:** Calle Alfredo Salazar N° 314, 2do piso – San Isidro

N°	Tipo de Análisis Clínico	Método de Análisis	Método de Medición	Equipo de Medición	Código del procedimiento	Nombre del Procedimiento	Matriz Biológica
1	Glucosa	Enzimático empleando hexoquinasa	Radiación ultravioleta (colorimetría)	Cobas C 501 Cobas C311	BQ-PRT-01	Determinación de Glucosa	Suero/ Plasma
2	Creatinina	Método de Jaffé	Cinética Colorimétrica	Cobas C 501 Cobas C311	BQ-PRT-03	Determinación de Creatinina	Suero/ Plasma
3	Proteínas totales	Método de Biuret	Colorimetría	Cobas C 501 Cobas C311	BQ-PRT-06	Determinación de Proteína Totales	Suero/ Plasma
4	Transaminasa Oxalacética (AST)	IFCC Sin activación piridoxal fosfato	Colorimetría	Cobas C 501 Cobas C311	BQ-PRT-08	Determinación de AST	Suero/ Plasma
5	Transaminasa Pirúvica (ALT)	IFCC Sin activación piridoxal fosfato	Colorimetría	Cobas C 501 Cobas C311	BQ-PRT-09	Determinación de ALT	Suero/ Plasma
6	Amilasa	Enzimático colorimétrico (De acuerdo con IFCC)	Enzimático colorimétrico	Cobas C 501 Cobas C311	BQ-PRT-13	Determinación de Amilasa	Suero/ Plasma