



PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

QAP-U - Uroanálisis

LABORATORIO CLÍNICO LIGIA VALENCIA LLANO

Correo electrónico: ligiavalenciallano@gmail.com Dirección: carrera 43C # 67sur-46 Sabaneta - Antioquia

Ciudad: Sabaneta - Antioquia

País: Colombia

Contacto: Ligia Valencia Llano

Teléfono: 3128543442

IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100185

Código de reporte: QAP-U-100185-38-2

Ronda: 38 Muestra: 2

Código de la muestra: SS5032

Tipo de muestra: Líquido -Orina humana Fecha generación: 31 / julio / 2022





QAP-U - Uroanálisis

Identificación	100185
Laboratorio:	
Ronda:	38
Muestra:	2
Código Muestra:	SS5032
Fecha reporte:	2022-07-27
Estado:	Evaluación original

1. TÉRMINOS GENERALES

Confidencialidad:

Quik SAS como organización certificada ISO 27001:2013 ¹, y en cumplimiento al numeral 4.10 de ISO 17043:2010 ², garantiza la confidencialidad del presente reporte. La divulgación del presente informe se realizará únicamente al contacto autorizado por cada laboratorio. En caso de que la autoridad competente requiera información contenida en los reportes, será comunicado al participante involucrado con autorización expresa del mismo.

- (1) Sistema de gestión de la seguridad de la información y en cumplimiento con el numeral.
- (2) Requisitos generales para los ensayos de aptitud

Homogeneidad v estabilidad:

Quik SAS certifica la homogeneidad y estabilidad suficiente de los ítems incluidos en los ensayos a través de una rigurosa selección de los materiales de cada programa, garantizando las condiciones adecuadas en la cadena de transporte y a través de verificaciones con métodos estadísticos.

Subcontrataciones:

La planificación, el diseño estadístico, la operación y la generación de los informes son realizados por Quik SAS. Los materiales utilizados para los programas de laboratorio clínico son contratados con Bio-Rad Laboratories Inc. y para los programas de patología anatómica con la fundación Santa Fé de Bogotá





QAP-U - Uroanálisis

Identificación Laboratorio:	100185
Ronda:	38
Muestra:	2
Código Muestra:	SS5032
Fecha reporte:	2022-07-27
Estado:	Evaluación original

2. INFORME DE EVALUACIÓN DE LA MUESTRA

	OUIMICO

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ítem	Notificaciones	Mensurando	Analizador	Método	Su resultado	Referencia	Desempeño	Evaluación
1		Bilirrubina	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	②
2		Cetonas	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	②
3		Glucosa	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	②
4		Gravedad específica	Microaution	AUTION Sticks 10EA	1020	1005 hasta 1020	Satisfactorio	②
5		Leucocito Esterasa	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	②
9		Nitrito	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	•
10		рН	Microaution	AUTION Sticks 10EA	6.0	5.5 hasta 7.0	Satisfactorio	②
11		Proteínas	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	⊘
12		Sangre	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Negativo	Negativo	Satisfactorio	⊘
13		Urobilinógeno	Microaution	AUTION Sticks 10EA	Normal	Normal	Satisfactorio	②

Puntaje	10 / 10
% Concordancia	100%



QAP-U - Uroanálisis

Identificación Laboratorio:	100185
Ronda:	38
Muestra:	2
Código Muestra:	SS5032
Fecha reporte:	2022-07-27
Estado:	Evaluación original

2. INFORME DE EVALUACIÓN DE LA MUESTRA

2.2. INFORME ANÁLISIS MICROSCÓPICO

1 5 9 Ítem Notificaciones Mensurando Analizador Método Su resultado Referencia Desempeño Evaluación Microscópico 6 Microscopia: Ausentes Ausentes Satisfactorio Microscópico Microscopia: Microscópico Microscópico 0 hasta 5 0 hasta 5 Satisfactorio Recuento de Leucocitos Microscopia: Recuento de rojos Satisfactorio 8 0 hasta 5 0 hasta 5 Microscópico Microscópico

Puntaje	3 / 3
% Concordancia	100%

Satisfactorio: El resultado de su laboratorio es igual a la	No satisfactorio: El resultado de su laboratorio es diferente a la	\$	X	
referencia.	referencia.	Resultado tardío	Resultado ausente	Resultado revalorado



QAP-U - Uroanálisis

Identificación Laboratorio:	100185
Ronda:	38
Muestra:	2
Código Muestra:	SS5032
Fecha reporte:	2022-07-27
Estado:	Evaluación original

3. RESUMEN DE RONDA

1 2 3	Bilirrubina Cetonas	100%	2	2+ hasta				
	Cetonas			4+	Negativo		٠	
3		100%	2	1+ hasta 4+	Negativo			
	Glucosa	100%	2	3+	Negativo			
4 G	Gravedad específica	100%	\$	1005	1020			
5 L	Leucocito Esterasa	100%	Q	75 hasta 500	Negativo			
6 Mi	icroscopia: Cristales	100%	\$	Presentes	Ausentes			
7 Mic	icroscopia: Recuento de Leucocitos	100%	2	20 hasta 36	0 hasta 5			
8 Mic	icroscopia: Recuento de rojos	100%	2	36 hasta 100	0 hasta 5			
9	Nitrito	100%	\$	Positivo	Negativo			
10	pН	100%	2	7.5	6.0			
11	Proteínas	100%	물	2+	Negativo			
12	Sangre	100%	2	3+	Negativo			
13	Urobilinógeno	100%	물	3+	Normal			

Satisfactorio: El resultado de su
laboratorio es igual a la
referencia.

No satisfactorio: El resultado de su laboratorio es diferente a la referencia.

2

Resultado tardío

X

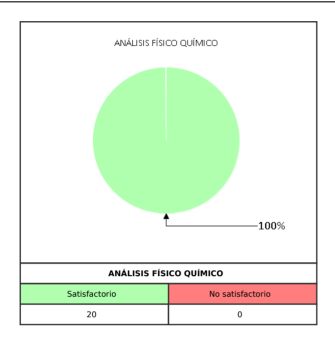
Resultado ausente Resultado revalorado

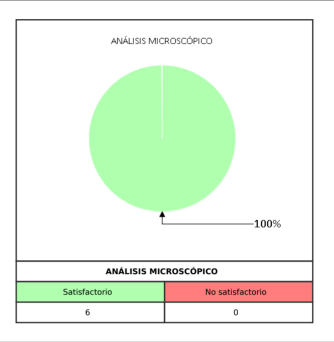


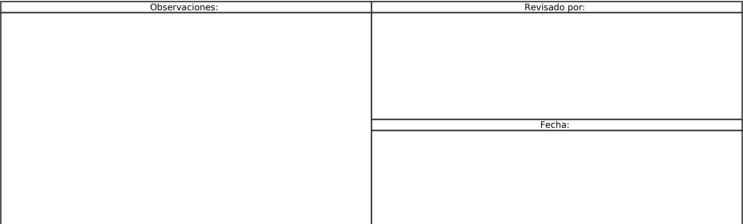
QAP-U - Uroanálisis

Identificación	100185
Laboratorio:	
Ronda:	38
Muestra:	2
Código Muestra:	SS5032
Fecha reporte:	2022-07-27
Estado:	Evaluación original

4. INDICADORES DE COMPETENCIA TÉCNICA







-- Final de reporte --

Aprobado por: Aída Porras. Magister en Biología. Doctor in management. Coordinadora programas QAP

