



PROGRAMA DE ASEGURAMIENTO DE CALIDAD

QAP-MC - Marcadores Cardiacos

CHRISTUS SINERGIA SEDE LAB SATELITE CLINICA FARALLONES

Correo electrónico: angelica.pardo@christus.co Dirección: Calle 9c #50-25 Laboratorio clínico Piso 2

Ciudad: Cali Valle del Cauca

País: Colombia

Contacto: Angelica Paola Pardo

Teléfono: 3105241863

IDENTIFICACIÓN DEL LABORATORIO: 100234

Código de reporte: QAP-MC-100234-1-2

Ronda: 1 Muestra: 2

Código de la muestra: CP1302

Tipo de muestra: Líquido - Suero humano Fecha generación: 18 / julio / 2024



QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación Laboratorio:	100234
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

1. TÉRMINOS GENERALES

Confidencialidad:

Quik SAS es una organización certificada bajo los estándares internacionales de la ISO 9001:2015 ¹, ISO 14001:2015 ², ISO 45001:2018 ³ y en cumplimiento al numeral 4.10 de ISO 17043:2010 ⁴, 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 calidad (SGC)
- (2) Sistema de gestión ambiental (SGA)
- (3) Sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo (SGSST)
- (4) Requisitos generales para los ensayos de aptitud

Homogeneidad y 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.



QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación Laboratorio:	100234
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

2. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN

_ 1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
IT	NOT	Mensurando	Analizador	Método	VRL	U-LAB	М-С	U-MC	DE-C	T-C	Zs	VAL	СОМР
1		CK-MB Actividad	Roche Cobas 6000 (c501)	Immunoinhibition, enzymatic	6.8	U/L	7,74	U/L	0,96	Acumulada	-0,98	Satisfactorio	Par
2		NT-proBNP	Roche Cobas e411	Electroquimioluminiscencia (ECL)	85.23	pg/mL	87,01	pg/mL	5,06	Acumulada	-0,35	Satisfactorio	Par
3		Troponina T	Roche Cobas e411	Electroquimioluminiscencia (ECL)	80.26	pg/mL	72,95	pg/mL	6,6	Acumulada	1,11	Satisfactorio	Par

IT: Ítem	NOT: Notificacion	NOT: Notificaciones VRL: Valor reportado por el laboratorio U		U-LAB: Unidades de laboratorio		U-MC: Unidades Originales de la med	
							de comparación
M-C: Media del grupo de	DE-C: Desviación estándar del	T-C: Tipo de consenso	Zs: Z-sco	re	VAL: Valoración		COMP: Comparador
comparación	grupo de comparación						

Satisfactorio si su resultado está entre +/- 2 Z-score.	Alarma si su resultado está entre +/- 2 y +/- 3 Z-	No satisfactorio si su resultado es mayor a +/- 3 Z-score.	\$	X	di di
	score.		Tardío	Ausente	Revalorado



QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación	100234
Laboratorio:	
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

3	3. EVALUACIÓN CON \	/ALOR	OBTENI	DO CO	N EL MÉTODO TR	AZABLE A MA	TERIAL Y/O	MÉTODO AV	ALADO POR EL JCT	LM
1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	10	11
Item	Mensurando	VRL	U-LAB	X _{pt}	U-X _{pt}	M-REF	D%	ETmp/APS	Límites aceptación Bajo Alto	Valoración
	VRL: Valor re		or el labora	torio			U-Xpt: Unidad		tado como verdadero	
	U-LAB: Unidades de labora	atorio			M-REF:Métod	de referencia		D 9	6 Diferencia porcentual %	
aboratorio N	Satisfactorio: El resultado reportado por el laboratorio NO supera la diferencia porcentual del ETmp%/APS comparado con X _{pt}					Tmp%/APS		X _{pt} Valor aceptado como verv		



QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación Laboratorio:	100234
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

4. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN Y CON XPT (VALOR ACEPTADO COMO VERDADERO)

CK-MB Actividad

6.8 U/L Roche Cobas 6000 (c501)

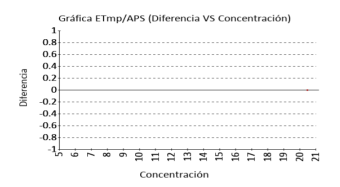
Immunoinhibition, enzymatic

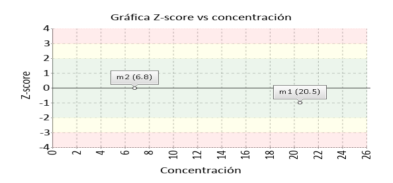
CLIA 2:

25% APS

1	2	3	4	5	6	7	8
Fuente de comparación	X _{pt}	D.E.	n/N	Incertidumbre	Diferencia%	Z-score	Valoración
RL-MMT-JCTLM ¹	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Media de comparación internacional	7,74	0,96	3183	5,82 a 9,66	-12,14	-0,98	Satisfactorio
Todos los participantes de QAP3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP misma metodología1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

(1) RL-MMT-JCTLM: Resultado de laboratorio que trabaja con material y método trazable a los avalados por el JCTLM





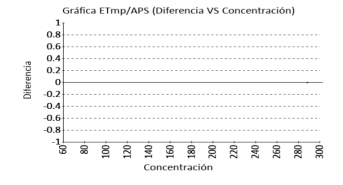
NT-proBNP

85.23 pg/mL Roche Cobas e411 Electroquimioluminisc encia (ECL)

- - % APS

1	2	3	4	5	6	7	8
Fuente de comparación	X _{pt}	D.E.	n/N	Incertidumbre	Diferencia%	Z-score	Valoración
RL-MMT-JCTLM ¹	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Media de comparación internacional	87,01	5,06	7646	76,89 a 97,13	-2,05	-0,35	Satisfactorio
Todos los participantes de QAP3	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Participantes QAP misma metodología1	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A

(1) RL-MMT-JCTLM: Resultado de laboratorio que trabaja con material y método trazable a los avalados por el JCTLM







QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación Laboratorio:	100234
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

4. EVALUACIÓN CON MEDIA DE COMPARACIÓN Y CON XPT (VALOR ACEPTADO COMO VERDADERO)

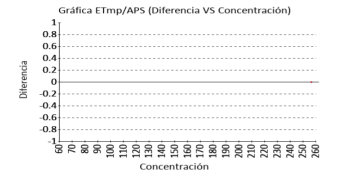
Troponina T

80.26 pg/mL Roche Cobas e411 Electroquimioluminisc encia (ECL)

- - % APS

1	2	. 3	4	5	6	7	8
Fuente de comparación	X _{pt}	D.E.	n/N	Incertidumbre	Diferencia%	Z-score	Valoración
RL-MMT-JCTLM ¹	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Media de comparación internacional	72,95	6,6	9160	59,75 a 86,15	10,02	1,11	Satisfactorio
Todos los participantes de QAP3	78,99	1,8	2	75.4 a 82.58	1,61	0,71	Satisfactorio
Participantes QAP misma metodología1	78,99	1,8	2	75.4 a 82.58	1,61	0,71	Satisfactorio

(1) RL-MMT-JCTLM: Resultado de laboratorio que trabaja con material y método trazable a los avalados por el JCTLM







QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación	100234
Laboratorio:	
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

5. INFORME DE TRAZABILIDAD METROLÓGICA

1	2	3	4	5	6	7	8
Ítem	Mensurando	Analizador	Metodología declarada por el manufacturador	Metodología de referencia avalada por el JCTLM	Material trazable declarado por el manufacturador	Material de referencia avalado por el JCTLM	Estado de trazabilidad
1	CK-MB Actividad	Roche Cobas 6000 (c501)	Immunoinhibition, enzymatic	-	No declarado		No trazable
2	NT-proBNP	Roche Cobas e411	Electroquimioluminisce ncia (ECL)		No declarado		No trazable
3	Troponina T	Roche Cobas e411	Electroquimioluminisce ncia (ECL)		No declarado		No trazable

Nomenclatura método

Nomenclatura materiales



QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación Laboratorio:	100234
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

6. RESUMEN DE RONDA

Ítem	Mensurando	N	1uestra 1	Į.	Muestra 2		Muestra 3		Muestra 4		Muestra 5			Muestra 6					
		Dif% con RL-MMT- JCTLM	Z-S WWR	Z Score particip antes QAP															
1	CK-MB Actividad	N/A	-1,06	N/A	N/A	-0,98	N/A						-						
2	NT-proBNP	N/A	2,42	N/A	N/A	-0,35	N/A												
3	Troponina T	N/A	!2,09	0,71	N/A	1,11	0,71												
No	otificaciones	2 (0 🗵 0 🥒	0	2	0 🗵 0 🥕	0	2	0 🗵 0 🥖	0	2	0 🗵 0 🗷	0	2	0 🗵 0 🥢	0	2	0 🗵 0 🥖	0

X _{pt} - La diferencia porcentual es inferior o	X _{pt} - La diferencia porcentual es superior al	Satisfactorio si su resultado está	Alarma si su resultado está	No satisfactorio si su resultado es	N/A No aplica	\$	X	<i>A</i>
igual al error total máximo permisible.	error total máximo permisible.	entre +/- 2 Z-score.	entre +/- 2 y +/- 3 Z- score.	mayor a +/- 3 Z-score.		Tardío	Ausente	Revalorado



QAP-MC - Marcadores Cardiacos

Identificación	100234
Laboratorio:	
Ronda:	1
Muestra:	2
Código Muestra:	CP1302
Fecha reporte:	2024-07-05
Estado:	Evaluación original

7. INDICADORES DE COMPETENCIA TÉCNICA

7.1. DESEMPEÑO PARA LAS 2 MUESTRAS



Revisado por:
Fecha:

-- Final de reporte --

Aprobado por: Especialista de aplicaciones Programas QAP

> Coordinador QAP: María Paula Mora Gamboa Contacto: 3174399931 Correo: maria.mora@quik.com.co