

CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA	80115310126
CÓDIGO / CODE	110143
COD. INTERNO / INTERNAL CODE	2120075M
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	CK-MB R1 3X20ML + R2 1X15ML (MIURA)
	KIT
	LOTE / LOT: 1101432171
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 11/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2022
	REAGENTE 1 / REAGENT 1
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2120020R1M
	LOTE / LOT: 1101442168
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2022
	REAGENTE 2 / REAGENT 2
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2120015R2M
	LOTE / LOT: 1101452168
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2022

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
ODOR/ODOUR R1	LEVE ODOR TIOL - SLIGHT SMELL THIOL	Conforme/According
ODOR/ODOUR R2	SEM ODOR CARACTERISTICO - NO CHARACTERISTIC ODOUR	Conforme/According
pH (25 oC) R1	5.90 - 6.10	Conforme/According
PH (25oC) R2	8.90 - 9.10	Conforme/According
pH (37 oC) R1 + R2	6.40 - 6.60	Conforme/According
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.150 - 0.400	Conforme/According
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 340 nm	0.150 - 0.500	Conforme/According
TRULAB N - LOTE: 28657 (U/L)	28.1 - 42.2	33.23
TRULAB P - LOTE: 29696 (U/L)	53.6 - 80.4	62.17

OBS.: Este documento foi produzido eletronicamente e é válido sem assinatura / This document has been produced eletronicly and is valid without a signature.

Monique Brasil Vianna de Sá
Controle de Qualidade / Quality Control