

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: 1101432165
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 02/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 03/2022
	REAGENTE 1 / REAGENT 1
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2120020R1M
	LOTE / LOT: 1101442162
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 03/2022
	REAGENTE 2 / REAGENT 2
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2120015R2M
	LOTE / LOT: 1101452162
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 03/2022

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	9.00 - 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: 27547 (U/L)	27.80 - 41.70	28.71
TRULAB P - LOTE: 27548 (U/L)	50.90 - 76.30	51.36

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

Monique Brasil Vianna de Sá
Controle de Qualidade / Quality Control