

CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA	80115310205
CÓDIGO / CODE	109361
COD. INTERNO / INTERNAL CODE	1030500KWS
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	CREATININA WS R1 2X200ML + R2 1X100ML
	KIT
	LOTE / LOT: 10936121105
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 06/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2022
	REAGENTE 1 / REAGENT 1
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030200R1KWS
	LOTE / LOT: 1093642199
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2023
	REAGENTE 2 / REAGENT 2
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030100R2KWS
	LOTE / LOT: 1093652199
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2022

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIQUIDO LIMPIDO INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS LIQUID	CONFORME/ACCORDING
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIQUIDO LIMPIDO AMARELADO - CLEAR, YELLOWISH LIQUID	CONFORME/ACCORDING
ODOR/ODOUR R1	SEM ODOR CARACTERISTICO - NO CHARACTERISTIC ODOUR	CONFORME/ACCORDING
ODOR/ODOUR R2	SEM ODOR CARACTERISTICO - NO CHARACTERISTIC ODOUR	CONFORME/ACCORDING
pH (25 oC) R1	12.90 - 13.10	12.94
PH (25 oC) R2	1.60 - 1.80	CONFORME/ACCORDING
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 492 nm	0.000 - 0.030	0.001
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 492 nm	0.120 - 0.180	0.154
TRULAB N - LOTE: 27547 (mg/dL)	1.19 - 1.85	1.46
TRULAB P - LOTE: 27548 (mg/dL)	3.82 - 5.98	5.55

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