

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:	10936121110
DATA DE FABR./MANUF. DATE	11/2021
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	02/2023
REAGENTE 1 / REAGENT 1	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1030200R1KWS
LOTE / LOT:	10936421104
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	10/2023
REAGENTE 2 / REAGENT 2	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1030100R2KWS
LOTE / LOT:	10936521104
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	02/2023

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	12.96
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	0.165
TRULAB N - LOTE: 28657 (mg/dL)	1.05 - 1.64	1.41
TRULAB P - LOTE: 29696 (mg/dL)	4.09 - 6.40	5.41

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