

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: 10936121108
DATA DE FABR./MANUF. DATE 09/2021
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 02/2023

REAGENTE 1 / REAGENT 1
COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030200R1KWS
LOTE / LOT: 10936421102
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 04/2023

REAGENTE 2 / REAGENT 2
COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030100R2KWS
LOTE / LOT: 10936521102
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	12.94
PH (25 oC) R2	1.60 - 1.80	Conforme/According
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 492 nm	0.000 - 0.030	0.000
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 492 nm	0.120 - 0.180	0.156
TRULAB N - LOTE: 28657 (mg/dL)	1.05 - 1.64	1.42
TRULAB P - LOTE: 29696 (mg/dL)	4.09 - 6.40	5.31

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