

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: 1093612095
 DATA DE FABR./MANUF. DATE 10/2020
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2021

REAGENTE 1 / REAGENT 1

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030200R1KWS
 LOTE / LOT: 1093642091
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 05/2022

REAGENTE 2 / REAGENT 2

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030100R2KWS
 LOTE / LOT: 1093652090
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2021

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	13.0
PH (25 oC) R2	1.60 - 1.80	Conforme/According
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 492 nm	0.000 - 0.030	0.00
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 492 nm	0.120 - 0.180	0.145
TRULAB N - LOTE: 27547 (mg/dL)	1.19 - 1.85	1.54
TRULAB P - LOTE: 27548 (mg/dL)	3.82 - 5.98	4.98

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

Monique Brasil Vianna de Sá
Controle de Qualidade / Quality Control