

CERTIFICADO DE ANÁLISE

CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA **80115310205**
CÓDIGO / CODE **111219**
COD. INTERNO / INTERNAL CODE **1030200RWS**
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION **CREATININA WS R1 4 X 38,6 ML + R2 4 X 11,4 ML (RESPONS)**

KIT

LOTE / LOT: 1112192031
 DATA DE FABR./MANUF. DATE: 10/2020
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2021

REAGENTE 1 / REAGENT 1

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030050TWS
 LOTE / LOT: 1112182031
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2021

REAGENTE 2 / REAGENT 2

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1030050TWS
 LOTE / LOT: 1112182031
 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