

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

### CERTIFICATE OF ANALYSIS

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>MS ANVISA</b>                    | <b>80115310196</b>                                 |
| <b>CÓDIGO / CODE</b>                | <b>110160</b>                                      |
| <b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b> | <b>3040075MWS</b>                                  |
| <b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>      | <b>FOSFATO UV WS R1 3X20ML + R2 1X15ML (MIURA)</b> |
|                                     | <b>KIT</b>   |
|                                     | LOTE / LOT: 1101602142                             |
|                                     | DATA DE FABR./MANUF. DATE: 01/2021                 |
|                                     | DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2022            |
|                                     | <b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>                      |
|                                     | COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 3040020R1MWS         |
|                                     | LOTE / LOT: 1101612041                             |
|                                     | DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 12/2022            |
|                                     | <b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>                      |
|                                     | COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 3040015R2MWS         |
|                                     | LOTE / LOT: 1101622041                             |
|                                     | DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 11/2022            |

| DESCRIÇÃO / DESCRIPTION                      | ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION                            | RESULTADO / RESULTS |
|--|--|---------------------|
| APARENCIA/APPEARANCE R1                      | LIQUIDO LIMPIDO INCOLOR - CLEAR CLOURLESS LIQUID         | Conforme/According  |
| APARENCIA/APPEARANCE R2                      | LIQUIDO LIMPIDO INCOLOR - CLEAR COLOURLESS LIQUID        | Conforme/According  |
| ODOR/ODOUR R1                                | COMO DERIVADOS DE POLI-OXIDOS - LIKE POLYOXY-DERIVATIVES | Conforme/According  |
| ODOR/ODOUR R2                                | SEM ODOR CARACTERISTICO - NO CHARACTERISTIC ODOUR        | Conforme/According  |
| PH R1 (25 oC)                                | 0.70 - 0.90  | 0.78                |
| PH R2 (25 oC)                                | 4.70 - 4.90  | 4.70                |
| PH R1+R2 (25 oC)                             | 0.80 - 1.00  | 0.94                |
| ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm           | 0.000 - 0.050  | 0.013               |
| ABSORBANCIA/ABSORBANCE (R1+R2) - R1 - 340 nm | 0.000 - 0.300  | 0.088               |
| ABSORBANCIA/ABSORBANCE R2 - 340 nm           | 0.000 - 0.250  | 0.182               |
| TRULAB N LOTE 27547 (mg/dL)                  | 2.40 - 3.46  | 3.00                |

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