

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

### CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310192</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>111233</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>3020124.4RWS</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>FERRO FERENE WS R1 4 X 23,7 ML + R2 4 X 7,4 ML (RESPONS)</b>
<b>KIT</b>	
LOTE / LOT:	1112332120
DATA DE FABR./MANUF. DATE	06/2021
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2022
<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	3020031.1TWS
LOTE / LOT:	1112322120
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2022
<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	3020031.1TWS
LOTE / LOT:	1112322120
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2022

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO E INCOLOR - CLEAR CLOURLESS LIQUID	CONFORME/ACCORDING
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO AMARELADO - CLEAR, YELLOW LIQUID	CONFORME/ACCORDING
ODOR/ODOUR R1	ODOR CARACTERISTICO DE ACIDO ACETICO - CHARACTERISTIC ODOUR ACETIC ACID	CONFORME/ACCORDING
ODOR/ODOUR R2	FETIDO - SMELLY	CONFORME/ACCORDING
pH R1 (25 oC)	4.40 - 4.60	4.54
pH R2 (25 oC)	2.40 - 2.60	2.51
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 595 nm	0.000 - 0.015	0.000
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R2 - 595 nm	0.000 - 0.050	0.004
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 595 nm	0.000 - 0.050	0.015
TRULAB N - LOTE: 27547 (ug/dL)	69.40 - 92.00	76.25
TRULAB P - LOTE: 27548 (ug/dL)	212.00 - 280.00	237.21

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