

## 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: 111233186
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 12/2018
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 07/2020
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 3020031.1TWS
	LOTE / LOT: 111232186
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 07/2020
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 3020031.1TWS
	LOTE / LOT: 111232186
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 07/2020

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	4.56
pH R2 (25 oC)	2.40 - 2.60	2.48
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 595 nm	0.000 - 0.015	0.001
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R2 - 595 nm	0.000 - 0.050	0.003
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 595 nm	0.000 - 0.050	0.008
TRULAB N - LOTE: 23843 (ug/dL)	80.7 - 107	91.63
TRULAB P - LOTE: 24383 (ug/dL)	191 - 254	213.48

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