

# CERTIFICADO DE ANÁLISE

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310210</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>109386</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>1120250KWS</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>PROTEINA TOTAL WS R1 5X40ML + R2 1X50ML</b>
<b>KIT</b>	
LOTE / LOT:	1093862060
DATA DE FABR./MANUF. DATE	12/2020
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2022
<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1120040R1KWS
LOTE / LOT:	1093892059
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2022
<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1120050R2KWS
LOTE / LOT:	1093902059
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2022

<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION</b>	<b>RESULTADO / RESULTS</b>
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO INCOLOR - CLEAR COLOURLESS LIQUID	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO AZUL - CLEAR BLUE 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	12.6 - 13.0	12.69
pH (25 oC) R2	13.1 - 13.5	13.16
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 546 nm	0.000 - 0.030	0.000
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 546nm	0.030 - 0.060	0.045
TRULAB N - LOTE: 27547 (g/dL)	5.81 - 7.25	6.44
TRULAB P - LOTE: 27548 (g/dL)	8.34 - 10.40	9.20

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