

## CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310073</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>112047</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>1120100.01K</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>PROTEINA TOTAL R1 3X26,67ML + R2 1X20ML + 1X3ML PADRAO</b>
	<b>KIT</b>
	LOTE / LOT: 112047233
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 07/2023
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2025
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 112026.67R1K
	LOTE / LOT: 112058233
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2025
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1120020R2K
	LOTE / LOT: 112059233
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2025
	<b>PADRÃO / STANDARD</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1120001P
	LOTE / LOT: 10737123121
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2025

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
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	12.76
pH (25 oC) R2	13.1 - 13.5	13.26
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 546 nm	0.000 - 0.030	0.001
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 546nm	0.030 - 0.060	0.047
TRULAB N - LOTE: 31253 (g/dL)	5.59 - 6.97	6.14
TRULAB P - LOTE: 31254 (g/dL)	7.31 - 9.12	8.47

OBS.: Este documento foi produzido eletronicamente e é válido sem assinatura / This document has been produced eletronically and is valid without a signature.

**Andréa Araújo de Souza e Silva**  
Controle de Qualidade / Quality Control