

# CERTIFICADO DE ANÁLISE

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310051</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>110182</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>2050075M</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>TGP (ALAT) R1 3X20ML + R2 1X15ML (MIURA)</b>
	<b>KIT</b>
	LOTE / LOT: 1101822390
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 04/2023
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2024
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2050020R1M
	LOTE / LOT: 1101832387
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2024
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2050015R2M
	LOTE / LOT: 1101842383
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2024

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIQUIDO LIMPIDO LEVEMENTE AMARELADO - CLEAR, SLIGHTLY YELLOWISH 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 (37 oC) R1	7.05 - 7.25	7.06
pH (25 oC) R2	9.50 - 9.70	9.63
pH (37 oC) R1 + R2	7.05 - 7.25	7.12
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.00 - 0.03	0.008
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 + R2 - 340 nm	1.80 - 1.95	1.906
TRULAB N - LOTE: 31253 (U/L)	39.4 - 63.0	51.9
TRULAB P - LOTE: 31254 (U/L)	92.0 - 147	117.5

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**