

# CERTIFICADO DE ANÁLISE

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310093</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>110132</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>2080075M</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>ALFA-AMILASE G7 R1 3X20ML + R2 1X15ML (MIURA)</b>
	<b>KIT</b>
	LOTE / LOT: 1101322180
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 11/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2023
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2080020R1M
	LOTE / LOT: 1101332168
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2023
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2080015R2M
	LOTE / LOT: 1101342172
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 06/2023

<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION</b>	<b>RESULTADO / RESULTS</b>
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	CONFORME/ACCORDING
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO, AMARELO PALIDO - CLEAR, PALE YELLOW	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	CONFORME/ACCORDING
pH (37 oC) R2	7.05 - 7.25	CONFORME/ACCORDING
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 405 nm	0.000 - 0.030	CONFORME/ACCORDING
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 405 nm	0.020 - 0.100	CONFORME/ACCORDING
TRULAB N - LOTE 28657 (U/L)	54.8 - 82.2	68.9
TRULAB P - LOTE 29696 (U/L)	173 - 259	219.5

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