

## CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310092</b>	
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>107105</b>	
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>2110075K</b>	
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>LIPASE COLOR R1 3X20ML + R2 1X15ML</b>	
	<b>KIT</b>	
	LOTE / LOT:	10710521195
	DATA DE FABR./MANUF. DATE	12/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	04/2023
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>	
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	2110020R1K
	LOTE / LOT:	10722921181
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	04/2023
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>	
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	2110015R2K
	LOTE / LOT:	10723021171
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	04/2023

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	CONFORME/ACCORDING
APARENCIA/APPEARANCE R2	LEVEMENTE TURVO, LARANJA AVERMELHADO - SLIGHTLY TURBID, ORANGE-RED	CONFORME/ACCORDING
ODOR/ODOUR R1	ODOR CARACTERISTICO - CHARACTERISTIC ODOUR	CONFORME/ACCORDING
ODOR/ODOUR R2	ODOR CARACTERISTICO - CHARACTERISTIC ODOUR	CONFORME/ACCORDING
pH (25 oC) R1	7.85 - 8.15	CONFORME/ACCORDING
PH (25 oC) R2	3,85 - 4,15	CONFORME/ACCORDING
pH (25 oC) R1 + R2	7.75 - 8.05	CONFORME/ACCORDING
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 578 nm	0.000 - 0.070	CONFORME/ACCORDING
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R2 - 578 nm	0,000 - 0,300	CONFORME/ACCORDING
TRULAB N - LOTE: 28657 (U/L)	42.7 - 64.1	49.5
TRULAB P - LOTE: 29696 (U/L)	80 - 120	95.6

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