

CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA	80115310046
CÓDIGO / CODE	112049
COD. INTERNO / INTERNAL CODE	1010100.01K
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ACIDO URICO R1 3X26,67ML + R2 1X20ML + 1X3ML PADRAO
	KIT
	LOTE / LOT: 112049211
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 10/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 08/2022
	REAGENTE 1 / REAGENT 1
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 101026.67R1K
	LOTE / LOT: 112062211
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 03/2023
	REAGENTE 2 / REAGENT 2
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1010020R2K
	LOTE / LOT: 112063211
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 08/2022
	PADRÃO / STANDARD
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1010003P
	LOTE / LOT: 10731321105
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 10/2022

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO INCOLOR A AMARELADO - CLEAR, COLOURLESS TO YELLOWISH LIQUID	CONFORME/ACCORDING
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO AMARELO PALHA A MARROM PALHA - CLEAR, PALE YELLOW TO PALE BROWN 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	6.9 - 7.1	7.04
pH (25 oC) R2	6.9 - 7.1	6.99
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 546 nm	0.000 - 0.030	0.001
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 546 nm	0.000 - 0.050	0.007
TRULAB N - LOTE: 28657 (mg/dL)	4.42 - 5.86	5.02
TRULAB P - LOTE: 29696 (mg/dL)	7.03 - 9.32	7.99

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