

CERTIFICADO DE ANÁLISE

CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA	80115310194	
CÓDIGO / CODE	109334	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE	1010500KWS	
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ACIDO URICO WS R1 2X200ML + R2 1X100ML	
	KIT	
	LOTE / LOT:	1093341841
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2019
	REAGENTE 1 / REAGENT 1	
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1010200R1KWS
	LOTE / LOT:	1093371842
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2019
	REAGENTE 2 / REAGENT 2	
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1010100R2KWS
	LOTE / LOT:	1093381843
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	11/2019

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	7.00
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	0.004
TRULAB N - LOTE: 23843 (mg/dL)	5.04 - 6.68	5.93
TRULAB P - LOTE: 22804 (mg/dL)	6.99 - 9.26	8.67

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