

## CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310189</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>111183</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>1070179.2RWS</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>UREIA UV WS R1 4X34,5ML + R2 4X10,3ML (RESPONS)</b>
	<b>KIT</b>
	LOTE / LOT: 111183198
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 04/2019
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2021
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070044.8TWS
	LOTE / LOT: 111184198
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2021
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070044.8TWS
	LOTE / LOT: 111184198
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2021

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO, AMARELADO - CLEAR YELLOW LIQUID	Conforme/According
ODOR/ODOUR R1	LEVE ODOR DE TIOL - SLIGHT SMELL THIOL	Conforme/According
ODOR/ODOUR R2	SEM ODOR CARACTERISTICO - NO CHARACTERISTIC ODOUR	Conforme/According
pH (25 oC) R1	7.70 - 7.90	7.83
pH (25 oC) R1 + R2	7.70 - 7.90	7.76
pH (25 oC) R2	9.50 - 9.70	9.64
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.200 - 0.300	0.240
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 340 nm	1.700 - 2.000	1.880
TRULAB N - LOTE:24382 (mg/dL)	32.2 - 50.3	42.13
TRULAB P - LOTE:24383 (mg/dL)	116 - 181	149.65

OBS.: Este documento foi produzido eletronicamente e é válido sem assinatura / This document has been produced electronically and is valid without a signature.

**Monique Brasil Vianna de Sá**  
Controle de Qualidade / Quality Control