

# CERTIFICADO DE ANÁLISE

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310189</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>110187</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>1070150MWS</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>UREIA UV WS R1 4X30ML + R2 2X15ML</b>
<b>KIT</b>	
LOTE / LOT:	1101872047
DATA DE FABR./MANUF. DATE	02/2020
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	01/2022
<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1070030R1MWS
LOTE / LOT:	1101882047
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	01/2022
<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>	
COD. INTERNO / INTERNAL CODE:	1070015R2MWS
LOTE / LOT:	1101892048
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:	01/2022

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO, AMARELADO - CLEAR YELLOWISH 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	7.82
pH (25 oC) R1 + R2	7.70 - 7.90	7.84
pH (25 oC) R2	9.50 - 9.70	9.67
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.200 - 0.300	0.250
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 340 nm	1.700 - 2.000	1.944
TRULAB N - LOTE:25894 (mg/dL)	32.6 - 51.0	39.5
TRULAB P - LOTE: 25895 (mg/dL)	116 - 182	144.9

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