

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

### CERTIFICATE OF ANALYSIS

**MS ANVISA** **80115310189**  
**CÓDIGO / CODE** **109311**  
**COD. INTERNO / INTERNAL CODE** **1070500KWS**  
**DESCRIÇÃO / DESCRIPTION** **UREIA UV WS R1 2X200ML + R2 1X100ML**

**KIT**

LOTE / LOT: 1093111972  
 DATA DE FABR./MANUF. DATE 08/2019  
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 08/2021

**REAGENTE 1 / REAGENT 1**

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070200R1KWS  
 LOTE / LOT: 1093071972  
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 08/2021

**REAGENTE 2 / REAGENT 2**

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070100R2KWS  
 LOTE / LOT: 1093051969  
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 08/2021

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	7.86
pH (25 oC) R1 + R2	7.70 - 7.90	7.88
pH (25 oC) R2	9.50 - 9.70	9.60
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.200 - 0.300	0.251
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 340 nm	1.700 - 2.000	1.950
TRULAB N - LOTE:24382 (mg/dL)	32.2 - 50.3	39.11
TRULAB P - LOTE:24383 (mg/dL)	116 - 181	152.62

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**