

## CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

**MS ANVISA** 80115310041  
**CÓDIGO / CODE** 107099  
**COD. INTERNO / INTERNAL CODE** 1070250K  
**DESCRIÇÃO / DESCRIPTION** UREIA UV R1 1X200ML + R2 1X50ML + 1X3ML PADRAO

**KIT**  
LOTE / LOT: 10709921211  
DATA DE FABR./MANUF. DATE: 01/2021  
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2023

**REAGENTE 1 / REAGENT 1**  
COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070200R1K  
LOTE / LOT: 10720121161  
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2023

**REAGENTE 2 / REAGENT 2**  
COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070050R2K  
LOTE / LOT: 10720421137  
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 01/2023

**PADRÃO / STANDARD**  
COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1070003P  
LOTE / LOT: 10725620129  
DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2023

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	7.80
pH (25 oC) R1 + R2	7.70 - 7.90	7.82
pH (25 oC) R2	9.50 - 9.70	9.57
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.200 - 0.300	0.249
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+R2 - 340 nm	1.700 - 2.000	1.964
TRULAB N - LOTE: 27547 (mg/dL)	27.90 - 43.60	35.07
TRULAB P - LOTE: 27548 (mg/dL)	126.00 - 197.00	159.02

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