

## CERTIFICADO DE ANÁLISE CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310055</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>107102</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>1090075K</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>BILIRRUBINA TOTAL (AUTOMACAO) R1 3X20ML + R2 1X15ML</b>
	<b>KIT</b>
	LOTE / LOT: 10710221144
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 12/2021
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 05/2023
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1090020R1K
	LOTE / LOT: 10720921122
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 05/2023
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1090015R2K
	LOTE / LOT: 10721021122
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 05/2023

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO LEVEMENTE OPACO, INCOLOR A AMARELADO - CLEAR TO SLIGHTLY OPALESCENT, COLOURLESS TO YELLOW	CONFORME/ACCORDING
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIQUIDO LIMPIDO AMARELO A LEVEMENTE VERMELHO - CLEAR, YELLOW TO SLIGHTLY RED 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 R1 (25 oC)	0.7 - 0.9	0.80
pH R2 (25 oC)	0.8 - 1	0.95
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 546 nm	0 - 0.03	0.007
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 + R2 - 546 nm	0 - 0.03	0.007
TRULAB N - 28657 (mg/dL)	1.14 - 1.94	1.41
TRULAB P - 29696 (mg/dL)	3.42 - 5.83	3.83

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