

## CERTIFICADO DE ANÁLISE

### CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>MS ANVISA</b>	<b>80115310055</b>
<b>CÓDIGO / CODE</b>	<b>107103</b>
<b>COD. INTERNO / INTERNAL CODE</b>	<b>1090250K</b>
<b>DESCRIÇÃO / DESCRIPTION</b>	<b>BILIRRUBINA TOTAL (AUTOMACAO) R1 5X40ML + R2 1X50ML</b>
	<b>KIT</b>
	LOTE / LOT: 10710320129
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 04/2020
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2021
	<b>REAGENTE 1 / REAGENT 1</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1090040R1K
	LOTE / LOT: 10721120119
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2021
	<b>REAGENTE 2 / REAGENT 2</b>
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 1090050R2K
	LOTE / LOT: 10721220119
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 09/2021

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	0.81
pH R2 (25 oC)	0.8 - 1	0.86
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 546 nm	0 - 0.03	0.004
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 + R2 - 546 nm	0 - 0.03	0.004
TRULAB N - 25894 (mg/dL)	1.36 - 2.32	1.84
TRULAB P - 25895 (mg/dL)	3.37 - 5.74	4.36

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

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