

CERTIFICADO DE ANÁLISE

CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA **80115310051**
CÓDIGO / CODE **111197**
COD. INTERNO / INTERNAL CODE **2050179.2R**
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION **TGP (IFCC) R1 4 X 34,5 ML + R2 4 X 10,3 ML (RESPONS)**

KIT

LOTE / LOT: 111197186
 DATA DE FABR./MANUF. DATE 08/2018
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 10/2019

REAGENTE 1 / REAGENT 1

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2050044.8T
 LOTE / LOT: 111196186
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 10/2019

REAGENTE 2 / REAGENT 2

COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2050044.8T
 LOTE / LOT: 111196186
 DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 10/2019

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIQUIDO, LIMPIDO AMARELO PALHA - CLEAR, PALE YELLOW 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 (37 oC) R1	7.05 - 7.25	7.15
pH (25 oC) R2	9.50 - 9.70	9.54
pH (37 oC) R1 + R2	7.05 - 7.25	7.20
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.00 - 0.03	0.0086
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 + R2 - 340 nm	1.80 - 1.95	1.856
TRULAB N - LOTE: 23843 (U/L)	41.2 - 65.8	48.4
TRULAB P - LOTE: 22804 (U/L)	93.2 - 149	113.1

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