

CERTIFICADO DE ANÁLISE

CERTIFICATE OF ANALYSIS

MS ANVISA	80115310044
CÓDIGO / CODE	107305
COD. INTERNO / INTERNAL CODE	2020250K
DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	CK-NAC DGKC/IFCC R1 5X40ML + R2 1X50ML
	KIT
	LOTE / LOT: 10730519129
	DATA DE FABR./MANUF. DATE: 12/2019
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 04/2021
	REAGENTE 1 / REAGENT 1
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2020040R1K
	LOTE / LOT: 10730319129
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 04/2021
	REAGENTE 2 / REAGENT 2
	COD. INTERNO / INTERNAL CODE: 2020050R2K
	LOTE / LOT: 10730419129
	DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE: 04/2021

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
APARENCIA/APPEARANCE R1	LIMPIDO, INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
APARENCIA/APPEARANCE R2	LIMPIDO INCOLOR - CLEAR, COLOURLESS	Conforme/According
ODOR/ODOUR R1	LEVE ODOR TIOL - SLIGHT SMELL THIOL	Conforme/According
ODOR/ODOUR R2	SEM ODOR CARACTERISTICO - NO CHARACTERISTIC ODOUR	Conforme/According
pH (25 oC) R1	5.90 - 6.10	Conforme/According
PH (25oC) R2	9.00 - 9.10	Conforme/According
pH (37 oC) R1 + R2	6.40 - 6.60	Conforme/According
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1 - 340 nm	0.100 - 0.280	Conforme/According
ABSORBANCIA/ABSORBANCE R1+ R2 - 340 nm	0.100 - 0.400	Conforme/According
TRULAB N - LOTE: 25894 (U/L)	143 - 215	175.0
TRULAB P - LOTE: 25895 (U/L)	199 - 298	229.0

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