

## Certificado de Análise Analysis Certificate

**MS ANVISA** 80115310061  
**DESCRIÇÃO / DESCRIPTION** FOSFATO UV R1 3X20ML + R2 1X15ML + 1X3ML PADRAO  
**LOTE / LOT:** 10739124201  
**DATA DE FABR./MANUF. DATE** 23/04/2024  
**DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:** 05/05/2025

**DESCRIÇÃO / DESCRIPTION:** PADRAO DE FOSFATO 3ML  
**LOTE / LOT:** 10736123119  
**DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:** 05/05/2025

**DESCRIÇÃO / DESCRIPTION:** FOSFATO UV R1 20ML  
**LOTE / LOT:** 10739324129  
**DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:** 12/09/2025

**DESCRIÇÃO / DESCRIPTION:** FOSFATO UV R2 15ML  
**LOTE / LOT:** 10739624131  
**DATA DE VALIDADE / EXPIRY DATE:** 18/01/2026

DESCRIÇÃO / DESCRIPTION	ESPECIFICAÇÃO / SPECIFICATION	RESULTADO / RESULTS
Aparencia / Appearance R1	LIQUIDO LIMPIDO INCOLOR/CLEAR CLOURLESS LIQUID	Conforme/According
Aparencia / Appearance R2	LIQUIDO LIMPIDO INCOLOR/CLEAR COLOURLESS LIQUID	Conforme/According
Odor / Odour R1	PARECIDO COM DERIVADOS DE POLI-OXIDOS/SIMILAR TO POLYOXY-DERIVATIVES	Conforme/According
Odor / Odour R2	SEM ODOR CARACTERISTICO/NO CHARACTERISTIC ODOUR	Conforme/According
pH R1	0.80 (0.70-0.90)	0,84
pH R2	4.80 (4.70-4.90)	4,76
pH R1 + R2	0.90 (0.80-1.00)	0,96
Absorbancia / Absorbance R1	0.025 (0.000-0.050)	0,011
Absorbancia / Absorbance (R1 + R2) - R1	0.150 (0.000-0.300)	0,089
Absorbancia / Absorbance R2	0.125 (0.000-0.250)	0,193
Teste funcional / Functional test	DENTRO DOS VALORES DE REFERÊNCIA DOS CONTROLES/WITHIN THE REFERENCE VALUES OF THE CONTROLS	Conforme/According

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