



## CERTIFICADO DE ANÁLISE

**Produto**

**F3 CONC.POLIEL.ACIDO K1 CA 3,5 P/HD FR.5L CX C/4**

**Lote: 1688/17**
**Fabricação: 12/2017**
**Validade: 12/2018**

| TESTE                    | ESPECIFICAÇÃO                                | RESULTADO |
|--------------------------|--|-----------|
| 1.Aspecto*               | Liquido limpo, incolor a levemente amarelado | Conforme  |
| 2.Odor*                  | Caracteristico                               | Conforme  |
| 3.Conductividade**       | 11 - 15 mS/cm                                | Conforme  |
| 4.pH**                   | 6,8 - 7,5                                    | Conforme  |
| 5.Sodio**                | 138,0 - 141,4 mEq/L                          | Conforme  |
| 6.Potassio**             | 1,00 - 1,05 mEq/L                            | Conforme  |
| 7.Calcio**               | 3,50 - 3,68 mEq/L                            | Conforme  |
| 8.Cloreto**              | 108,5 - 113,9 mEq/L                          | Conforme  |
| 9.Magnesio**             | 1,00 - 1,05 mEq/L                            | Conforme  |
| 10.Acetato**             | 3,00 - 3,15 mEq/L                            | Conforme  |
| 11.Bicarbonato**         | 32,00 - 33,60 mEq/L                          | Conforme  |
| 12.Contagem Microbiana** | $\leq$ 100 UFC/mL                            | Conforme  |
| 13.Endotoxina **         | $\leq$ 0,5 UE/mL                             | Conforme  |

**Observações**

\* Testes realizados no CPHD.

\*\* Testes realizados na solução diluída na proporção indicada para uso.

O CPHD DEVE SER ARMAZENADO SOBRE PALLETS, AFASTADO DAS PAREDES E EM UMA TEMPERATURA ENTRE 10 E 35 °C.

**Resultado**

Os resultados obtidos pelo Controle de Qualidade Farmarin estão de acordo com os parâmetros estabelecidos pela Legislação RDC nº 8, de 2 de janeiro de 2001.

Responsável pelo Controle de Qualidade

**www.farmarin.com.br**  
**SAC - 0800-101106**



## CERTIFICADO DE ANÁLISE

**Produto**

**F3 CONC.POLIEL.ACIDO K1 CA 3,5 P/HD FR.5L CX C/4**

**Lote: 1688/17**
**Fabricação: 12/2017**
**Validade: 12/2018**

| TESTE                    | ESPECIFICAÇÃO                                | RESULTADO |
|--------------------------|--|-----------|
| 1.Aspecto*               | Liquido limpo, incolor a levemente amarelado | Conforme  |
| 2.Odor*                  | Caracteristico                               | Conforme  |
| 3.Conductividade**       | 11 - 15 mS/cm                                | Conforme  |
| 4.pH**                   | 6,8 - 7,5                                    | Conforme  |
| 5.Sodio**                | 138,0 - 141,4 mEq/L                          | Conforme  |
| 6.Potassio**             | 1,00 - 1,05 mEq/L                            | Conforme  |
| 7.Calcio**               | 3,50 - 3,68 mEq/L                            | Conforme  |
| 8.Cloreto**              | 108,5 - 113,9 mEq/L                          | Conforme  |
| 9.Magnesio**             | 1,00 - 1,05 mEq/L                            | Conforme  |
| 10.Acetato**             | 3,00 - 3,15 mEq/L                            | Conforme  |
| 11.Bicarbonato**         | 32,00 - 33,60 mEq/L                          | Conforme  |
| 12.Contagem Microbiana** | $\leq$ 100 UFC/mL                            | Conforme  |
| 13.Endotoxina **         | $\leq$ 0,5 UE/mL                             | Conforme  |

**Observações**

\* Testes realizados no CPHD.

\*\* Testes realizados na solução diluída na proporção indicada para uso.

O CPHD DEVE SER ARMAZENADO SOBRE PALLETS, AFASTADO DAS PAREDES E EM UMA TEMPERATURA ENTRE 10 E 35 °C.

**Resultado**

Os resultados obtidos pelo Controle de Qualidade Farmarin estão de acordo com os parâmetros estabelecidos pela Legislação RDC nº 8, de 2 de janeiro de 2001.

Responsável pelo Controle de Qualidade

**www.farmarin.com.br**  
**SAC - 0800-101106**