



SETOR CONTROLE DE QUALIDADE

Data análise: **15/06/2022**

LAUDO DE ANÁLISE DE PRODUTO ACABADO

PRODUTO ACABADO:  
MIX FIBERLOTE:  
**06C025**FABRICAÇÃO:  
**03/06/2022**VALIDADE:  
**01/12/2023**APRESENTAÇÃO:  
**300g**

Parâmetros	Especificação	Resultados
Aspecto produto em pó	Pó branco amarelado	<b>Conforme</b>
Aspecto produto pronto para consumo	Apresenta-se líquido opaco, dissolve em água, em repouso há depósito de resíduo de pó.	<b>Conforme</b>
pH (10g/200ml)	6,00 - 7,00	<b>6,35</b>
Densidade (1g/200ml)	1,000-1,050g/mL	<b>1,015g/mL</b>
Umidade	Máximo 9,0%	<b>4,1%</b>
Contagem aeróbios mesófilos viáveis	Máximo $1,0 \times 10^3$ UFC/g	<b><math>1,0 \times 10^1</math>UFC/g</b>
Contagem fungos e leveduras	Máximo $1,0 \times 10^2$ UFC/g	<b>&lt;10UFC/g</b>
<i>Bacillus cereus</i>	Máximo $5,0 \times 10^2$ /g	<b>&lt;10UFC/g</b>
Enterobactérias	Ausente/10g	<b>Ausente/10g</b>
<i>Salmonella sp</i>	Ausente/25g	<b>Ausente/25g</b>

Responsáveis pela execução das análises	Data
Análise Microbiológica: <b>Heloísa dos Santos</b>	<b>20/06/2022</b>
Análise Físico-Química: <b>Heloísa dos Santos</b>	<b>15/06/2022</b>

Parecer / Data:  
**Aprovado - 20/06/2022**Responsável pelo parecer:  
**Garantia da Qualidade**  
**Sheila Oliveira Tenório**  
**Farmacêutica Industrial - CRF-GO 3138**

Laudo eletrônico, dispensa assinatura.