



## SETOR CONTROLE DE QUALIDADE

Data análise: 05/05/2021	LAUDO DE ANÁLISE DE PRODUTO ACABADO	
PRODUTO ACABADO: MAX FIBER		LOTE: 04B128
FABRICAÇÃO: 04/2021	VALIDADE: 10/2022	APRESENTAÇÃO: 300g

Parâmetros	Especificação	Resultados
Aspecto produto em pó	Pó branco amarelado	Conforme
Aspecto produto pronto para consumo	Apresenta-se líquido translúcido, solúvel em água.	Conforme
pH (10g/200ml)	4,50 - 6,5	5,63
Densidade (1g/200ml)	1,000-1,050g/mL	1,017g/mL
Umidade	Máximo 7,0%	0,9%
Contagem aeróbios mesófilos viáveis	Máximo $1,0 \times 10^3$ UFC/g	<10 UFC/g
Contagem fungos e leveduras	Máximo $1,0 \times 10^2$ UFC/g	<10 UFC/g
<i>Bacillus cereus</i>	Máximo $5,0 \times 10^2$ /g	<10 UFC/g
Enterobactérias	Ausente/10g	Ausente/10g
<i>Salmonella sp</i>	Ausente/25g	Ausente/25g

Responsáveis pela execução das análises	Data
Análise Microbiológica: <b>Vanessa Rezende</b>	<b>11/05/2021</b>
Análise Físico-Química: <b>Vanessa Resende</b>	<b>05/05/2021</b>

Parecer / Data: <b>Aprovado - 05/05/2021</b>
Responsável pelo parecer: <b>Garantia da Qualidade</b> <b>Sheila Oliveira Tenório</b> <b>Farmacêutica Industrial - CRF-GO 3138</b>

Laudo eletrônico, dispensa assinatura.