



SETOR CONTROLE DE QUALIDADE

Data análise: <b>28/02/2022</b>	LAUDO DE ANÁLISE DE PRODUTO ACABADO	
PRODUTO ACABADO: SOLUFIBER	LOTE: <b>02C081</b>	
FABRICAÇÃO: <b>22/02/2022</b>	VALIDADE: <b>16/08/2023</b>	APRESENTAÇÃO: <b>400g</b>

Parâmetros	Especificação	Resultados
Aspecto produto em pó	Pó branco sem grumos.	<b>Conforme</b>
Aspecto produto pronto para consumo	Sem sabor, levemente adocicado. Consistência baixa. Solúvel em água.	<b>Conforme</b>
pH (sol. aquosa 10%)	3,5 - 6,5	<b>4,13</b>
Densidade (sol. aquosa 10%)	0,995 - 1,050g/mL	<b>1,027g/mL</b>
Umidade	Máximo 5,0%	<b>1,4%</b>
Contagem aeróbios mesófilos viáveis	Máximo 1,0 x10 <sup>3</sup> UFC/g	<b>2,5 x 10<sup>1</sup>UFC/g</b>
Contagem fungos e leveduras	Máximo 1,0 x10 <sup>2</sup> UFC/g	<b>&lt;10 UFC/g</b>
<i>Bacillus cereus</i>	Máximo 5,0 x 10 <sup>2</sup> /g	<b>&lt;10 UFC/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>Vanessa Rezende</b>	<b>07/03/2022</b>
Análise Físico-Química: <b>Heloísa dos Santos</b>	<b>28/02/2022</b>

Parecer / Data: <b>Aprovado - 07/03/2022</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.