



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 910 | REVISÃO: 2 | FOLHA: 001 / 002

BIOVIVID

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
CAMILA RIBEIRO	GUILHERME GONCALVES	WANILA ROCHA	03/11/2023

Fórmula molecular:

Peso molecular :

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

1. Especificações

Itens Controlados	Método de Teste	Limites
5 APARENCIA	VISUAL	PO AMARELO CLARO
31 ARSENICO (PPM)	FABRICANTE	<= 0,5
4472 CADMIO (PPM)	FABRICANTE	<= 0,1
40 CHUMBO (PPM)	FABRICANTE	<= 0,5
2735 CINZAS (%)	FABRICANTE	<= 10,0
25 COBRE (PPM)	FABRICANTE	<= 30
731 COLIFORMES	FABRICANTE	NÃO DETECTÁVEL EM 10 G
729 CONTAGEM DE AEROBIOS TOTAL (UFC/G)	FABRICANTE	< 1000
7896 CONTAGEM FUNGOS E LEVEDURAS (UFC/G)	FABRICANTE	< 50
8949 CROMO (PPM)	FABRICANTE	<= 1,5
2992 DENSIDADE (G/ML)	FABRICANTE	0,30 - 0,50
8350 E.COLI	FABRICANTE	NÃO DETECTÁVEL EM 10 G
27 FERRO (PPM)	FABRICANTE	<= 30
8963 GRANULOMETRIA (60 MESH) (%)	FABRICANTE	MINIMO 90 PASSANTE
9104 H2O2 (%)	FABRICANTE	<= 10
3514 IMPUREZAS	VISUAL	NENHUMA IMPUREZA VISIVEL
498 MERCURIO (PPM)	FABRICANTE	<= 0,1
9163 MUCOPOLISSACARÍDEO	FABRICANTE	>= 25,0
82 ODOR	SENSORIAL	CARACTERISTICO
8866 PH (SOLUÇÃO 10 %)	FABRICANTE	5,0 - 7,0
792 PROTEINA (%)	FABRICANTE	>= 60,0
3327 SALMONELLA	FABRICANTE	NÃO DETECTÁVEL EM 25 G
866 SO2 (%)	FABRICANTE	<= 10
19 SOLUBILIDADE	VISUAL	SOLUVEL EM AGUA FRIA
734 STAPHYLOCOCCUS AUREUS	FABRICANTE	NÃO DETECTÁVEL EM 1 G
9164 SULFATO DE CONDROITINA	FABRICANTE	>= 20,0
110 UMIDADE (PPM)	FABRICANTE	<= 8,0
9108 ZN (PPM)	FABRICANTE	<= 30

2. Itens de Aprovação

- 5,19,25,27,31,40,82,110,498,729,731,734,792,866,2735,2992,3327,3514,4472,7896,8350,8866,8949,8963,9104,9108,9163,9164

3. Principais Aplicações

-

EM-910

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.



ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

CÓDIGO: EM - 910 | REVISÃO: 2 | FOLHA: 002 / 002

BIOVIVID

Elaborado por	Verificado por	Aprovado por	Data
CAMILA RIBEIRO	GUILHERME GONCALVES	WANILA ROCHA	03/11/2023

Fórmula molecular:
Peso molecular :

**CÓPIA NÃO
CONTROLADA**

4. Prazo de Validade

- DETERMINADA PELO FABRICANTE.

5. Natureza das Alterações

- EMISSÃO INICIAL.
- EM 21/11/2023 SUBSTITUI A REVISÃO 0. INCLUI AS QUANTIDADES DE GRAMAS QUE OS TESTES MICROBIOLÓGICOS SÃO REALIZADOS.
- EM 18/12/2023 SUBSTITUI A REVISÃO 1. REVISOU OS TESTES E LIMITES DE ACORDO COM O LAUDO ENVIADO PELO FABRICANTE NA PRIMEIRA COMPRA.

EM-910

Os fornecedores/fabricantes, devem enviar a cada entrega o certificado de análise constando, data de fabricação, prazo de validade e número de lote. Essas informações devem constar também nas embalagens.