

## REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL MINISTÉRIO DA SAÚDE AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA GERÊNCIA GERAL DE TECNOLOGIA DE PRODUTOS PARA SAÚDE

## CERTIDÃO PARA GOVERNO ESTRANGEIRO

A Agência Nacional de Vigilância Sanitária, vinculada ao Ministério da Saúde, CERTIFICA que o produto abaixo indicado, é fabricado de acordo com as leis vigentes no Brasil, com a sua venda autorizada em todo o Território Brasileiro.

Esta CERTIDÃO está sendo concedida específica e exclusivamente para EXPORTAÇÃO com as suas características a seguir discriminadas, não sendo válida a sua utilização para outros fins que não os aqui previstos.

RAZAO SOCIAL: BIONNOVATION PRODUTOS BIOMEDICOS LTDA.

CNPJ: 73.191.090/0001-19

ENDEREÇO: R LAUREANO GARCIA, 1-275 - DISTR INDUSTRIAL II - BAURU - SP CEP:

17039-760

NOME TÉCNICO	Biomateriais para Enxertos e Preenchimentos
NOME COMERCIAL	BONEFILL MATERIAIS PARA ENXERTO OSSEO
CLASSE DE RISCO	IV - MÁXIMO RISCO
LOCAL DE FABRICAÇÃO	BIONNOVATION PRODUTOS BIOMEDICOS LTDA BRASIL - Distribuir,BIONNOVATION PRODUTOS BIOMEDICOS LTDA BRASIL - Fabricar
REGISTRO Nº	10392710012
DATA DO REGISTRO	05/05/2008
VÁLIDO ATÉ	05/05/2018

## **MODELO COMERCIAL:**

Brasfix:

16001-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 0,5 g 16325-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 1,0 g

16043-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 2,5 g

17:17:46 do dia 13/10/2016 (Hora e data de Brasília - DF) Documento emitido eletronicamente às:

787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4 Código de controle do comprovante:

Conforme §2º, Art. 6°, RDC n° 27 de 15 de maio de 2013, qualquer alteração ou inclusão pós-registro ou póscadastro deferida que altere as informações do documento emitido, torná-lo-á inválido.

Verifique a autenticidade deste documento no endereço: http://www.anvisa.gov.br/validacertidaoggtps

```
16338-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 5,0 g
16343-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 10,0 g
16344-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 15,0 g
16345-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 20,0 g
16346-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 25,0 g
16973-B Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 30,0 g
16024-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 0,5 g
16326-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 1,0 g
16042-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 2,5 g
16351-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 5,0 g
16356-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 10,0 g
16357-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
                                                                                15,0 q
16358-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16359-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16974-B Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 30,0 g
16026-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 0,5 q
16327-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 1,0 g
16041-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 2,5 g
16364-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 5,0 g
16369-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 10,0 g
16370-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 15,0 g
16371-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 20,0 g
16372-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm
16975-B Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 30,0 g
16894-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 0,5 g
16891-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 1,0 g
16897-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 2,5 g
16902-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 5,0 g
16907-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 10,0 g
16908-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 15,0 g
16909-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 20,0 q
16910-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 25,0 g
16976-B Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 30,0 g
16911-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 0,5 g
16892-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 1,0 g
16914-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 2,5 g
16919-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 5,0 g
16924-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 10,0 g
16925-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 15,0 g
16926-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 20,0 g
16927-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 25,0 g
16952-B Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 30,0 g
16928-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 0,5 g
16893-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 1,0 g
16931-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 2,5 g
16936-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 5,0 g
16941-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 10,0 g
16942-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 15,0 g
16943-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 20,0 g
16944-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 25,0 g
16953-B Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 30,0 g
16486-B Bonefill Porous em bloco - 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16487-B Bonefill Porous em bloco - 5,0 x 10,0 x 20,0 mm
16488-B Bonefill Porous em bloco - 8,0 x 12,0 x 20,0 mm
16489-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16490-B Bonefill Porous em bloco 5,0 x 5,0 x 5,0 mm
16954-B Bonefill Porous em bloco 5,0 x 5,0 x 10,0 mm
16491-B Bonefill Porous em bloco 8,0 x 15,0 x 25,0 mm
16492-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 10,0 mm
16493-B Bonefill Porous em bloco 10.0 x 10.0 x 40.0 mm
16494-B Bonefill Porous em bloco 6,0 x 15,0 x 50,0 mm
16495-B Bonefill Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 10,0 mm
16496-B Bonefill Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 30,0 mm
16497-B Bonefill Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 40,0 mm
```

Código de controle do comprovante: 787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4

```
16499-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 20,0 x 20,0 mm
16500-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 20,0 mm
16501-B Bonefill Porous em bloco 6,0 x 4,0 x 10,0 x 12,0 mm
16502-B Bonefill Porous em bloco 6,0 x 4,0 x 12,0 x 12,0 mm
16503-B Bonefill Porous em bloco 6,0 x 4,0 x 14,0 x 12,0 mm
16504-B Bonefill Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 10,0 x 12,0 mm
16505-B Bonefill Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 12,0 x 12,0 mm
16506-B Bonefill Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 14,0 x 12,0 mm
16507-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16508-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 12,0 x 12,0 mm
16509-B Bonefill Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 14,0 x 12,0 mm
16510-B Bonefill Porous em cunha 6,0 x 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16511-B Bonefill Porous em cunha 6,0 x 8,0 x 12,0 x 20,0 mm
16512-B Bonefill Porous em cunha 8,0 x 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16513-B Bonefill Porous em cunha 3,0 x 5,0 x 15,0 x 10,0 mm
16514-B Bonefill Porous em cunha 3,0 x 7,5 x 15,0 x 20,0 mm
16515-B Bonefill Porous em cunha 3,0 x 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16516-B Bonefill Porous em cunha 3,0 x 12,5 x 15,0 x 35,0 mm
16517-B Bonefill Porous em cunha 3,0 x 15,0 x 15,0 x 45,0 mm
16518-B Bonefill Porous em esfera 14 mm
16519-B Bonefill Porous em esfera 16 mm
16520-B Bonefill Porous em esfera 18 mm
16521-B Bonefill Porous em esfera 20 mm
16522-B Bonefill Porous em trapézio
16523-B Bonefill Porous cilíndrico
16524-B Bonefill Porous paralelepípedo
16525-B Bonefill Porous pré-moldado formato especial
16955-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 0,5 g
16956-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 1,0 g
16957-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 2,5 g
16958-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1.5 mm 5.0 q
16959-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 10,0 g
16960-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 15,0 g
16961-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 20,0 g
16962-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 25,0 g
16963-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 30,0 g
16964-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 0,5 g
16965-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 1,0 g
16966-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 2,5 g
16967-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 5,0 g
16968-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 10,0 g
16969-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 15,0 g
16970-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 20,0 g
16971-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 25,0 g
16972-B Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 30,0 g
,16001 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 0,5 g
16325 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 1,0 g
16043 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 2,5 g
16338 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 5,0 g
16343 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 10,0 g
16344 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 15,0 g
16345 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 20,0 g
16346 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 25,0 g
16973 Bonefill Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 30,0 g
16024 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 0,5 g
```

Código de controle do comprovante: 787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4

```
16326 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 1,0 g
16042 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 2,5 g
16351 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 5,0 g
16356 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 10,0 g
16357 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 15,0 g
16358 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 20,0 g
16359 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 25,0 g
16974 Bonefill Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 30,0 g
16026 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 0,5 g
16327 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 1,0 g
16041 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 2,5 g
16364 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 5,0 g
16369 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 10,0 g
16370 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 15,0 g
16371 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 20,0 g
16372 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 25,0 g
16975 Bonefill Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 30,0 g
16894 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 0,5 g
16891 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 1,0 g
16897 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 2,5 g
16902 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 5,0 g
16907 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 10,0 g
16908 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 15,0 g
16909 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 20,0 g
16910 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 25,0 g
16976 Bonefill Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 30,0 g
16911 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 0,5 g
16892 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 1,0 g
16914 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 2,5 g
16919 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 5,0 g
16924 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 10,0 g
16925 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 15,0 g
16926 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 20,0 g
16927 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 25,0 g
16952 Bonefill Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 30,0 g
16928 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 0,5 g
16893 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 1,0 g
16931 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 2,5 g
16936 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 5,0 g
16941 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 10,0 g
16942 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 15,0 g
16943 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 20,0 g
16944 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 25,0 g
16953 Bonefill Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 30,0 g
16486 Bonefill Porous em bloco - 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16487 Bonefill Porous em bloco - 5,0 x 10,0 x 20,0 mm
16488 Bonefill Porous em bloco - 8,0 x 12,0 x 20,0 mm
16489 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16490 Bonefill Porous em bloco 5,0 x 5,0 x 5,0 mm
16954 Bonefill Porous em bloco 5,0 x 5,0 x 10,0 mm
16491 Bonefill Porous em bloco 8,0 x 15,0 x 25,0 mm
16492 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 10,0 mm
16493 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 40,0 mm
16494 Bonefill Porous em bloco 6,0 x 15,0 x 50,0 mm
16495 Bonefill Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 10,0 mm
16496 Bonefill Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 30,0 mm
16497 Bonefill Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 40,0 mm
16498 Bonefill Porous em bloco 5,0 x 20,0 x 20,0 mm
16499 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 20,0 x 20,0 mm
16500 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 20,0 mm
16501 Bonefill Porous em bloco 6,0 x 4,0 x 10,0 x 12,0 mm
16502 Bonefill Porous em bloco 6,0 x 4,0 x 12,0 x 12,0 mm
16503 Bonefill Porous em bloco 6,0 x 4,0 x 14,0 x 12,0 mm
16504 Bonefill Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 10,0 x 12,0 mm
```

Código de controle do comprovante: 787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4

```
16505 Bonefill Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 12,0 x 12,0 mm
16506 Bonefill Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 14,0 x 12,0 mm
16507 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16508 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 12,0 x 12,0 mm
16509 Bonefill Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 14,0 x 12,0 mm
16510 Bonefill Porous em cunha 6,0 x 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16511 Bonefill Porous em cunha 6,0 x 8,0 x 12,0 x 20,0 mm
16512 Bonefill Porous em cunha 8,0 x 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16513 Bonefill Porous em cunha 3,0 x 5,0 x 15,0 x 10,0 mm
16514 Bonefill Porous em cunha 3,0 x 7,5 x 15,0 x 20,0 mm
16515 Bonefill Porous em cunha 3,0 x 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16516 Bonefill Porous em cunha 3,0 x 12,5 x 15,0 x 35,0 mm
16517 Bonefill Porous em cunha 3,0 x 15,0 x 15,0 x 45,0 mm
16518 Bonefill Porous em esfera 14 mm
16519 Bonefill Porous em esfera 16 mm
16520 Bonefill Porous em esfera 18 mm
16521 Bonefill Porous em esfera 20 mm
16522 Bonefill Porous em trapézio
16523 Bonefill Porous cilíndrico
16524 Bonefill Porous paralelepípedo
16525 Bonefill Porous pré-moldado formato especial
16955 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 0,5 g
16956 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 1,0 g
16957 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 2,5 g
16958 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 5,0 g
16959 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 10,0 g
16960 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 15,0 g
16961 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 20,0 g
16962 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 25,0 g
16963 Bonefill Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 30,0 g
16964 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 0,5 g
16965 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 1,0 g
16966 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 2,5 g
16967 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 5,0 g
16968 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 10,0 g
16969 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 15,0 g
16970 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 20,0 g
16971 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 25,0 g
16972 Bonefill Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 30,0 g,Essential:
16001-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 0,5 g
16325-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 1,0 g
16043-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 2,5 g
16338-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 5,0 g
16343-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 10,0 g
16344-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 15,0 g
16345-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 20,0 g
16346-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 25,0 g
16973-E Essential Bone Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 30,0 g
16024-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 0,5 g
16326-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 1,0 g
16042-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 2,5 g
16351-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 5,0 g
16356-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 10,0 g
16357-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16358-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16359-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 25,0 g
16974-E Essential Bone Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 30,0 g
16026-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 0,5 g
16327-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 1,0 g
16041-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 2,5 g
16364-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 5,0 g
16369-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 10,0 g
```

Código de controle do comprovante: 787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4

```
16370-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 15,0 g
16371-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 20,0 g
16372-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 25,0 g
16975-E Essential Bone Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 30,0 g
16894-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 0,5 g
16891-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 1,0 g
16897-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 2,5 g
16902-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 5,0 g
16907-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 10,0 g
16908-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 15,0 g
16909-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 20,0 g
16910-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 25.0 g
16976-E Essential Bone Porous Granulação Fina: partículas com diâmetro até 0,6mm 30,0 g
16911-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 0,5 g
16892-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 1,0 q
16914-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 2,5 g
16919-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 5,0 g
16924-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 10,0 g
16925-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16926-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16927-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm
16952-E Essential Bone Porous Granulação Média: partículas com diâmetro entre 0,6mm a 1,5mm 30,0 g
16928-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 0,5 g
16893-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 1,0 g
16931-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 2,5 g
16936-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 5,0 g
16941-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 10,0 g
16942-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 15,0 g
16943-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 20,0 g
16944-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 25,0 g
16953-E Essential Bone Porous Granulação Grande: partículas com diâmetro entre 1,5mm a 2,5mm 30,0 g
16486-E Essential Bone Porous em bloco - 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16487-E Essential Bone Porous em bloco - 5,0 x 10,0 x 20,0 mm
16488-E Essential Bone Porous em bloco - 8,0 x 12,0 x 20,0 mm
16489-E Essential Bone Porous em bloco 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16490-E Essential Bone Porous em bloco 5.0 x 5.0 x 5.0 mm
16954-E Essential Bone Porous em bloco 5,0 x 5,0 x 10,0 mm
16491-E Essential Bone Porous em bloco 8,0 x 15,0 x 25,0 mm
16492-E Essential Bone Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 10,0 mm
16493-E Essential Bone Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 40,0 mm
16494-E Essential Bone Porous em bloco 6,0 x 15,0 x 50,0 mm
16495-E Essential Bone Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 10,0 mm
16496-E Essential Bone Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 30,0 mm
16497-E Essential Bone Porous em bloco 5,0 x 10,0 x 40,0 mm
16498-E Essential Bone Porous em bloco 5,0 x 20,0 x 20,0 mm
16499-E Essential Bone Porous em bloco 10,0 x 20,0 x 20,0 mm
16500-E Essential Bone Porous em bloco 10,0 x 10,0 x 20,0 mm
16501-E Essential Bone Porous em bloco
                                       6,0 x 4,0 x 10,0 x 12,0 mm
16502-E Essential Bone Porous em bloco
                                       6,0 x 4,0 x 12,0 x 12,0 mm
16503-E Essential Bone Porous em bloco
                                       6,0 x 4,0 x 14,0 x 12,0 mm
16504-E Essential Bone Porous em bloco
                                       8,0 x 6,0 x 10,0 x 12,0 mm
16505-E Essential Bone Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 12,0 x 12,0 mm
16506-E Essential Bone Porous em bloco 8,0 x 6,0 x 14,0 x 12,0 mm
16507-E Essential Bone Porous em bloco
                                       10,0 x 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16508-E Essential Bone Porous em bloco 10,0 x 8,0 x 12,0 x 12,0 mm
16510-E Essential Bone Porous em cunha 6,0 x 8,0 x 10,0 x 12,0 mm
16511-E Essential Bone Porous em cunha 6,0 x 8,0 x 12,0 x 20,0 mm
16512-E Essential Bone Porous em cunha 8,0 x 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16513-E Essential Bone Porous em cunha 3,0 x 5,0 x 15,0 x 10,0 mm
16514-E Essential Bone Porous em cunha 3,0 x 7,5 x 15,0 x 20,0 mm
```

Código de controle do comprovante: 787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4

```
16515-E Essential Bone Porous em cunha 3,0 x 10,0 x 15,0 x 25,0 mm
16516-E Essential Bone Porous em cunha 3,0 x 12,5 x 15,0 x 35,0 mm
16517-E Essential Bone Porous em cunha 3,0 x 15,0 x 15,0 x 45,0 mm
16518-E Essential Bone Porous em esfera 14 mm
16519-E Essential Bone Porous em esfera 16 mm
16520-E Essential Bone Porous em esfera 18 mm
16521-E Essential Bone Porous em esfera 20 mm
16522-E Essential Bone Porous em trapézio
16523-E Essential Bone Porous cilíndrico
16524-E Essential Bone Porous paralelepípedo
16525-E Essential Bone Porous pré-moldado formato especial
16955-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 0,5 g
16956-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 1,0 g
16957-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 2,5 q
16958-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 5,0 g
16959-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 10,0 g
16960-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 15,0 g
16961-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 20,0 g
16962-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 25,0 g
16963-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro até 1,5 mm 30,0 g
16964-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 0,5 g
16965-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 1,0 g
16966-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 2,5 g
16967-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 5,0 g
16968-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 10,0 g
16969-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 15,0 g
16970-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 20,0 g
16971-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 25,0 g
16972-E Essential Bone Mix: partículas com diâmetro entre 0,6 a 1,5 mm 30,0 g
```

Código de controle do comprovante: 787A.0A06.EA84.4059.1CD9.3E7F.8423.56F6.2524.BBC4