

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**

Setor de Licitações

Av. João Naves de Avila, 2121, Bloco 3P, 2º andar - Bairro Santa Mônica, Uberlândia-MG, CEP 38400-902
Telefone: +55 (34) 3239-4902 - www.proplad.ufu.br - dilic_uflu@reito.ufu.br**TERMO DE REFERÊNCIA**

Processo nº 23117.007291/2017-10

1. DO OBJETO

1.1. Aquisição de **MATERIAIS E MEDICAMENTOS DE USO VETERINÁRIO, ENTRE OUTROS**, conforme descrição e quantidades do item 12 deste Termo e demais condições e exigências estabelecidas no Edital e neste Termo.

2. JUSTIFICATIVA E OBJETIVO DA CONTRATAÇÃO

2.1. Razão da necessidade da aquisição: **A presente aquisição objetiva atender às necessidades operacionais das unidades requisitantes, conforme justificativas constantes nas respectivas Solicitações de Compras.**

2.2. O quantitativo demandado: **A justificativa para o quantitativo demandado consta na respectiva Solicitação de Compra.**

3. CLASSIFICAÇÃO DOS BENS COMUNS / MÉTODOS E ESTRATÉGIAS DE SUPRIMENTO

3.1. Nos termos do art. 1º, da Lei 10.520/2002, o objeto deste termo caracteriza-se por "bem comum", visto ser possível descrevê-lo de forma objetiva e clara podendo ser adquirido pelo MENOR PREÇO sem afetar a análise da qualidade do objeto licitado ou importe prejuízos ao interesse público, assim a **Universidade** adotou a regra geral da licitação, na modalidade também regra, Pregão Eletrônico.

4. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

4.1. A opção pelo uso do Sistema de Registro de Preços para a referida aquisição está fundamentada no inciso I e II do art. 3º do Decreto nº 7.892/2013, de 23 de janeiro de 2013.

5. ENTREGA E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO

5.1. A(s) **Licitante (s) Vencedora(s)** se obriga(m) a fornecer todos os bens que lhe forem adjudicados no prazo máximo de **30 (trinta)** dias corridos, contados a partir da confirmação da compra por meio de recebimento da Nota de Empenho.

5.2. Os bens deverão ser entregues em remessa **única**, no **Almoxarifado Central da Universidade Federal de Uberlândia**, no seguinte endereço: **Av. Amazonas, nº 2.210, Campus Umuarama, Uberlândia-MG**, fone para contato: **34.3225.8183**, de segunda a sexta feira, em dias úteis, no horário de: **8h00min às 11h00min e das 14h00min às 16h00min.**

5.3. Os bens serão recebidos **provisoriamente** no prazo de 24 (vinte e quatro) horas, pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do objeto, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.

5.3.1. Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta, devendo ser substituídos no prazo de **5 (cinco)** dias corridos, a contar da notificação da **Universidade**, sem nenhum custo ou prejuízo da aplicação das sanções.

5.4. Os bens serão recebidos **definitivamente** no prazo de **5 (cinco)** dias úteis, contados do recebimento provisório, após a verificação da qualidade e quantidade do material e consequente aceitação mediante termo circunstanciado.

5.4.1. Na hipótese de a verificação a que se refere o subitem anterior não ser procedida dentro do prazo fixado, reputar-se-á como realizada, consumando-se o recebimento definitivo no dia do esgotamento do prazo.

5.5. O aceite/aprovação do(s) produto(s) pelo órgão licitante não exclui a responsabilidade civil da **Licitante Vencedora** por vícios de quantidade ou qualidade do(s) produto(s) ou disparidades com as especificações estabelecidas, verificadas, posteriormente, garantindo-se a **Universidade Federal de Uberlândia** as faculdades previstas no art. 18 da Lei n.º 8.078/90.

6. OBRIGAÇÕES DAS PARTES

6.1. São obrigações da **Universidade**:

6.1.1. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Edital e seus anexos;

6.1.2. Verificar minuciosamente, no prazo fixado, a conformidade dos bens recebidos provisoriamente com as especificações constantes do Edital e da proposta, para fins de aceitação e recebimento definitivo;

6.1.3. Realizar pesquisa de mercado periodicamente, a fim de verificar a vantajosidade dos preços registrados na Ata.

6.1.4. Comunicar à **Licitante Vencedora**, por escrito, sobre imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas no objeto fornecido, para que seja substituído, reparado ou corrigido;

6.1.5. Acompanhar e fiscalizar o cumprimento das obrigações da **Licitante Vencedora**, por meio de comissão/servidor especialmente designada(o);

6.1.6. Efetuar o pagamento à **Licitante Vencedora** no valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo e forma estabelecidos no Edital e seus anexos;

6.2. A Universidade não responderá por quaisquer compromissos assumidos pela **Licitante Vencedora** com terceiros, ainda que vinculados à execução do objeto do presente Termo, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato da **Licitante Vencedora**, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

6.3. São obrigações da **Licitante Vencedora**:

6.3.1. Cumprir todas as obrigações constantes no Edital, seus anexos e sua proposta, assumindo como exclusivamente seus, os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto;

6.3.2. Efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: [marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade](#);

6.3.2.1. O objeto deve estar acompanhado do manual do usuário, com uma versão em português e da relação da rede de assistência técnica autorizada;

6.3.3. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

6.3.4. Substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;

6.3.5. Comunicar à **Universidade**, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;

6.3.6. Manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações por ela assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.

6.4. São expressamente vedadas à **Licitante Vencedora**:

6.4.1. A veiculação de publicidade acerca do avençado, salvo se houver prévia autorização da **UFU**;

6.4.2. A contratação de servidor pertencente ao quadro de pessoal da **Universidade Federal de Uberlândia**, durante o período de fornecimento.

7. **SUBCONTRATAÇÃO**

7.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

8. **ALTERAÇÃO SUBJETIVA**

8.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da **Licitante Vencedora** com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Universidade à continuidade do contrato.

9. **CONTROLE DA EXECUÇÃO**

9.1. Nos termos do art. 67 Lei nº 8.666, de 1993, será designado representante para acompanhar e fiscalizar a entrega dos bens, anotando em registro próprio todas as ocorrências relacionadas com a execução e determinando o que for necessário à regularização de falhas ou defeitos observados.

9.2. A fiscalização de que trata este item não exclui nem reduz a responsabilidade da **Licitante Vencedora**, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas ou vícios redibitórios, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Universidade ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com o art. 70 da Lei nº 8.666, de 1993.

10. **DAS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS**

10.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 8.666, de 1993 e da Lei nº 10.520, de 2002, a **Licitante Vencedora** que:

10.1.1. Deixar de executar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;

10.1.2. Ensejar o retardamento da execução do objeto;

10.1.3. Fraudar na execução do contrato;

10.1.4. Comportar-se de modo inidôneo;

10.1.5. Cometer fraude fiscal;

10.1.6. Não mantiver a proposta.

10.2. A **Licitante Vencedora** que cometer qualquer das infrações discriminadas no subitem acima ficará sujeita, sem prejuízo da responsabilidade civil e criminal, às seguintes sanções:

10.2.1. Advertência por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a **Universidade**;

10.2.2. Multa moratória de 0,33% (zero vírgula trinta e três por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) corridos;

10.2.3. Multa compensatória de 10% (dez por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;

10.2.3.1. Em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;

10.2.4. Suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;

10.2.5. Impedimento de licitar e contratar com a União com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos;

10.2.6. Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria

autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a **Licitante Vencedora** ressarcir a **Universidade** pelos prejuízos causados;

10.3. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1.993, a **Licitante Vencedora** ou profissionais que:

10.3.1. Tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;

10.3.2. Tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;

10.3.3. Demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.

10.4. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à **Licitante Vencedora**, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.

10.5. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Universidade, observado o princípio da proporcionalidade.

10.6. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

11. CONSIDERAÇÕES GERAIS

11.1. Todo e qualquer material/equipamento/serviço ofertado terão que ser obrigatoriamente dentro das especificações solicitadas no Edital.

11.2. A participação do fornecedor no item implicará rigorosamente no aceite das condições do item anterior, não sendo possível de maneira alguma o aceite de outro material/equipamento/serviço que não seja o da descrição solicitada no Edital e seus anexos.

11.3. Será punido rigorosamente dentro da Lei de Licitações aquele que violar as regras e condições editalícias, bem como, ofertar material fora das condições solicitadas.

12. DESCRIÇÃO DOS ITENS, QUANTIDADES E VALOR REFERÊNCIA

12.1. Os custos mencionados foram pesquisados no comércio, estando os mesmos comprovados no respectivo Processo Licitatório.

12.2. Considerando o preço de mercado apurado por esta Universidade, temos o seguinte valor referência:

ITEM	DESCRIÇÃO	QTE.	UNID.	VR. REFERÊNCIA EM REAIS R\$	
				UNITÁRIO	TOTAL
1	BROCA ORTOPÉDICA DIÂMETRO 1,2 MM FABRICADA EM AÇO INOX PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE PERFURAÇÃO ÓSSEA.	10	PC	61,72	617,20
2	BROCA ORTOPÉDICA DIÂMETRO 1,5 MM FABRICADA EM AÇO INOX PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE PERFURAÇÃO ÓSSEA.	10	PC	61,72	617,20
3	BROCA ORTOPÉDICA DIÂMETRO 2,0 MM FABRICADA	5	PC	61,72	308,60

	EM AÇO INOX PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE PERFURAÇÃO ÓSSEA.				
4	BROCA ORTOPÉDICA DIÂMETRO 2,5 MM FABRICADA EM AÇO INOX PARA PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS DE PERFURAÇÃO ÓSSEA.	5	PC	61,72	308,60
5	CHAVE HEXAGONAL PARA PARAFUSOS 2,0MM FABRICADA EM AÇO INOX 420, COMPATÍVEL COM PARAFUSOS BIOCONNECTVET.	6	PC	135,69	814,14
6	CHAVE HEXAGONAL PARA PARAFUSOS 2,7/3,5MM FABRICADA EM AÇO INOX 420, COMPATÍVEL COM PARAFUSOS BIOCONNECTVET.	6	PC	135,69	814,14
7	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 4,0 MM DE DIAMETRO X 100 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
8	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 4,0 MM DE DIAMETRO X 110 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
9	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 4,0 MM DE DIAMETRO X 70 MM DE COMPRIMENTO	3	PC	145,04	435,12
10	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 4,0 MM DE DIAMETRO X 80 MM DE COMPRIMENTO	3	PC	145,04	435,12
11	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 4,0 MM DE DIAMETRO X 90 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
12	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 5,0 MM DE DIAMETRO X 100 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
13	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 5,0 MM DE DIAMETRO X 110 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
14	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 5,0 MM DE DIAMETRO X 80 MM DE COMPRIMENTO	3	PC	145,04	435,12

15	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 5,0 MM DE DIAMETRO X 90 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
16	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 6,0 MM DE DIAMETRO X 120 MM DE COMPRIMENTO	5	PC	145,04	725,20
17	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 6,0 MM DE DIAMETRO X 195 MM DE COMPRIMENTO	4	PC	145,04	580,16
18	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 8,0 MM DE DIAMETRO X 120 MM DE COMPRIMENTO	2	PC	145,04	290,08
19	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOX CIRÚRGICO 8,0 MM DE DIAMETRO X 150 MM DE COMPRIMENTO	4	PC	145,04	580,16
20	HASTE INTRAMEDULAR BLOQUEADA, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO 8,0 MM DE DIAMETRO X 195 MM DE COMPRIMENTO	3	PC	145,04	435,12
21	CHAVE HEXAGONAL PARA PARAFUSOS 1,5MM FABRICADA EM AÇO INOX 420, COMPATÍVEL COM PARAFUSOS BIOCONNECTVET.	2	PC	135,69	271,38
22	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 10,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,55	431,00
23	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 12,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	5	PC	21,55	107,75
24	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 14,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	5	PC	21,55	107,75
25	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE	5	PC	21,55	107,75

	1,5 MM, TAMANHO 16,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET				
26	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 18,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	5	PC	21,72	108,60
27	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 20,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	5	PC	21,72	108,60
28	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 22,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	5	PC	21,72	108,60
29	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 6,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,72	434,40
30	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 8,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,72	434,40
31	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 10,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
32	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 12 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
33	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 14 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
34	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 16,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90

35	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 18,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
36	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 20,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
37	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 22,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
38	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 6,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
39	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 8,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	20,99	209,90
40	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 16,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	40	PC	21,15	846,00
41	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 18,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	40	PC	21,15	846,00
42	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 20,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,15	423,00
43	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 22,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	21,15	211,50
44	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE	20	PC	21,15	423,00

	2,7 MM, TAMANHO 24,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET				
45	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 26,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,15	423,00
46	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 28,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	21,15	211,50
47	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 30,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,15	423,00
48	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 16,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	5	PC	21,15	105,75
49	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 18,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,15	423,00
50	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 20,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	16	PC	21,15	338,40
51	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 22,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	16	PC	21,15	338,40
52	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 24,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	21,15	211,50
53	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 26,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	20	PC	21,15	423,00

54	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 28,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	16	PC	20,98	335,68
55	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL BLOQUEADO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 30,0 MM, COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	16	PC	20,98	335,68
56	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO DE 10 MM.	30	PC	14,22	426,60
57	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO DE 24 MM.	30	PC	14,22	426,60
58	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO DE 32 MM.	20	PC	14,22	284,40
59	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 10,0 MM.	20	PC	20,47	409,40
60	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 12,0 MM.	20	PC	20,47	409,40
61	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 14,0 MM.	20	PC	20,47	409,40
62	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 6,0 MM.	20	PC	20,47	409,40
63	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 1,5 MM, TAMANHO 8,0 MM.	30	PC	20,47	614,10
64	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 12,0 MM.	30	PC	14,22	426,60
65	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 14,0 MM.	20	PC	14,22	284,40

66	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 16,0 MM.	20	PC	14,22	284,40
67	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 18,0 MM.	30	PC	14,22	426,60
68	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 20,0 MM.	40	PC	14,22	568,80
69	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 22,0 MM.	40	PC	14,22	568,80
70	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 26,0 MM.	10	PC	14,22	142,20
71	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 28,0 MM.	10	PC	14,22	142,20
72	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 3,5 MM, TAMANHO 30,0 MM.	10	PC	14,22	142,20
73	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 18,0 MM.	80	PC	13,59	1.087,20
74	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO 12 ,0 MM.	60	PC	13,42	805,20
75	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 14,0 MM.	90	PC	13,42	1.207,80
76	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 16,0 MM.	60	PC	13,42	805,20

77	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 20,0 MM.	40	PC	13,42	536,80
78	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 22,0 MM.	40	PC	13,42	536,80
79	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 24,0 MM.	40	PC	13,42	536,80
80	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 26,0 MM.	20	PC	13,42	268,40
81	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 28,0 MM.	20	PC	13,42	268,40
82	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 30,0 MM.	20	PC	13,42	268,40
83	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 6 MM.	120	PC	13,42	1.610,40
84	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 8 MM.	30	PC	13,42	402,60
85	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 10,0 MM.	40	PC	13,42	536,80
86	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 12,0 MM.	90	PC	13,42	1.207,80
87	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 14,0 MM.	90	PC	13,42	1.207,80
88	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM,	100	PC	13,42	1.342,00

	TAMANHO 16,0 MM.				
89	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 18,0 MM.	60	PC	13,42	805,20
90	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 20,0 MM.	80	PC	13,42	1.073,60
91	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 22,0 MM.	30	PC	13,42	402,60
92	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 24,0 MM.	60	PC	13,42	805,20
93	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 26,0 MM.	30	PC	13,42	402,60
94	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 28,0 MM.	20	PC	13,42	268,40
95	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 30,0 MM.	20	PC	13,42	268,40
96	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 6,0 MM.	30	PC	13,42	402,60
97	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL, FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,7 MM, TAMANHO 8.	30	PC	13,42	402,60
98	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO CORTICAL. FABRICADO EM AÇO INOX, CIRURGICO, DIÂMETRO DE 2,0 MM, TAMANHO DE 10 MM.	120	PC	13,42	1.610,40
99	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 10,0 MM.	20	PC	22,86	457,20

100	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 12,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
101	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 14,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
102	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 16,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
103	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 18,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
104	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 20,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
105	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 22,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
106	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 24,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
107	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 26,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
108	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 28,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
109	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 30,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
110	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM, TAMANHO 32,0 MM.	10	PC	22,86	228,60
111	PARAFUSO ÓSSEO METÁLICO ESPONJOSO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRURGICO, DIÂMETRO DE 4,0 MM,	10	PC	22,86	228,60

	TAMANHO 34,0 MM.				
112	PINO DE SCHANZ PERFIL POSITIVO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 10 CM, DIÂMETRO 1,0MM.	20	PC	30,96	619,20
113	PINO DE SCHANZ PERFIL POSITIVO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 10 CM, DIÂMETRO 1,5MM.	20	PC	26,25	525,00
114	PINO DE SCHANZ PERFIL POSITIVO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 10 CM, DIÂMETRO 2,0MM.	20	PC	26,25	525,00
115	PINO DE SCHANZ PERFIL POSITIVO, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 20 CM, DIÂMETRO 2,5MM.	60	PC	26,59	1.595,40
116	PINO INTRAMEDULAR COM ROSCA CENTRAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 10 CM, DIÂMETRO 1,5MM.	20	PC	22,70	454,00
117	PINO INTRAMEDULAR COM ROSCA CENTRAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 20 CM, DIÂMETRO 2,0MM.	80	PC	21,76	1.740,80
118	PINO INTRAMEDULAR COM ROSCA CENTRAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 20 CM, DIÂMETRO 2,5MM.	70	PC	21,76	1.523,20
119	PINO INTRAMEDULAR COM ROSCA CENTRAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 20 CM, DIÂMETRO 3,0MM.	10	PC	21,76	217,60
120	PINO INTRAMEDULAR COM ROSCA CENTRAL, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 20 CM, DIÂMETRO 3,5MM.	10	PC	21,76	217,60
121	PINO INTRAMEDULAR LISO TIPO STEINMAN, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 1,0MM.	60	PC	9,61	576,60
122	PINO INTRAMEDULAR LISO TIPO STEINMAN, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 1,5MM.	60	PC	9,61	576,60

123	PINO INTRAMEDULAR LISO TIPO STEINMAN, FABRICADO EM AÇO INOX CIRÚRGICO COMPRIMENTO 30 CM, DIÂMETRO 2,0MM.	20	PC	9,61	192,20
124	PLACA ÓSSEA EM L DIREITA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 1,5 MM COM 2 X 4 FUROS	10	PC	53,66	536,60
125	PLACA ÓSSEA EM L DIREITA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,0 MM COM 2 X 4 FUROS.	10	PC	53,66	536,60
126	PLACA ÓSSEA EM L DIREITA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,7 MM COM 2 X 4 FUROS.	10	PC	53,66	536,60
127	PLACA ÓSSEA EM L ESQUERDA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 1,5 MM COM 2 X 4 FUROS	10	PC	53,66	536,60
128	PLACA ÓSSEA EM L ESQUERDA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,0 MM COM 2 X 4 FUROS.	10	PC	53,66	536,60
129	PLACA ÓSSEA EM L ESQUERDA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,7 MM COM 2 X 4 FUROS.	10	PC	53,66	536,60
130	PLACA ÓSSEA EM T BLOQUEADA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,7 MM COM 2 X 5 FUROS	8	PC	105,51	844,08
131	PLACA ÓSSEA EM T BLOQUEADA FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,7 MM COM 2 X 6 FUROS	10	PC	105,51	1.055,10
132	PLACA ÓSSEA EM T FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 1,5 MM COM 2 X 8 FUROS	30	PC	55,00	1.650,00
133	PLACA ÓSSEA EM T FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,0 MM COM 2 X 8 FUROS	40	PC	58,03	2.321,20
134	PLACA ÓSSEA EM T FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,7 MM COM 2 X 8 FUROS	40	PC	58,03	2.321,20
135	PLACA ÓSSEA EM T FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 3,5 MM COM 2 X 8 FUROS	10	PC	58,03	580,30
136	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 10 FUROS. PARA USO EM	8	PC	104,48	835,84

	OSTEOSSÍNTESE. COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET				
137	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 7 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE. COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	8	PC	104,48	835,84
138	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 10 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE. COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	95,19	951,90
139	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 12 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE. COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	12	PC	95,19	1.142,28
140	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 14 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE. COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	95,19	951,90
141	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA BLOQUEADA, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 8 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE. COMPATIVEL COM SISTEMA DA BIOCONNECTVET	10	PC	117,36	1.173,60
142	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 4 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,99	519,90
143	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 5 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
144	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 6 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80

145	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 7 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
146	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 8 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
147	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 9 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
148	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 10 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
149	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 14 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	5	PC	51,98	259,90
150	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 4 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
151	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 6 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
152	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 7 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
153	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 8 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
154	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO.	10	PC	51,98	519,80

	SISTEMA 2,0 MM COM 9 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.				
155	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 10 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
156	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 16 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
157	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 4 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
158	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 6 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
159	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 7 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
160	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 8 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
161	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 9 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	51,98	519,80
162	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 10 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	58,36	583,60
163	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 18 FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.	10	PC	58,36	583,60

164	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 7 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	58,36	583,60
165	PLACA ÓSSEA RETA AUTOCOMPRESSIVA, COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 9 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	58,36	583,60
166	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 4 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
167	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 5 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
168	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 6 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
169	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 7 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
170	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 8 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
171	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 1,5 MM COM 9 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
172	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 10 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
173	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 14 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	5	PC	52,65	263,25
174	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 4 FUIROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50

175	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 7 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
176	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,0 MM COM 9 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
177	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 10 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE	10	PC	52,65	526,50
178	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 4 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
179	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 5 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
180	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 7 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
181	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 8 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
182	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 2,7 MM COM 9 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	52,65	526,50
183	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 10 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	58,03	580,30
184	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 20 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	58,03	580,30
185	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 7 FUROS. PARA USO EM OSTEOSSÍNTESE.	10	PC	58,03	580,30
186	PLACA ÓSSEA RETA COM PONTE, FABRICADA EM AÇO INOXIDÁVEL CIRÚRGICO. SISTEMA 3,5 MM COM 9	10	PC	58,03	580,30

	FUROS. PARA USO EM OSTEOSÍNTESE.				
187	PLACA ÓSSEA TIPO RECONSTRUÇÃO FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 1,5 MM.	10	PC	58,03	580,30
188	PLACA ÓSSEA TIPO RECONSTRUÇÃO FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,0 MM COM 18 FUROS	10	PC	58,03	580,30
189	PLACA ÓSSEA TIPO RECONSTRUÇÃO FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 2,7 MM COM 18 FUROS	10	PC	58,03	580,30
190	PLACA ÓSSEA TIPO RECONSTRUÇÃO FABRICADA EM AÇO INOX CIRURGICO SISTEMA 3,5 MM COM 16 FUROS	10	PC	58,03	580,30
191	REGUA GUIA PARA SUPORTE DE HASTES BLOQUEADA DE 6 E 8 MM COMPATIVEL COM SISTEMA BIOCONNECTVET	2	PC	1.414,06	2.828,12
192	ABSORVENTE DE TOXINAS E VENENOS, PRESENTES NO TRATO GASTRINTESTINAL DE CÃES E GATOS, NOS CASOS DE ENVENENAMENTOS E INTOXICAÇÕES DIVERSAS. COMPOSTO POR CARVÃO VEGETAL ATIVADO, ZEOLITA, CAOLIM E PECTINA. SACHÊ COM 8 GRAMAS. USO VETERINÁRIO.	160	UN	7,85	1.256,00
193	ALBENDAZOL E TRICLORFON EM PASTA, VERMICIDA E LARVICIDA DE AMPLO ESPECTRO COM ATIVIDADE CONTRA AS FORMAS ADULTAS E LARVARES DE STRONGYLUS EQUI, STRONGYLUS VULGARIS, STRONGYLUS EDENTATUS, OXYURIS EQUI, HABRONEMA SPP E LARVAS DE GASTEROPHILUS SPP DOS EQUINOS, INJETOR COM 30G DE PASTA. USO VETERINÁRIO.	40	BG	15,70	628,00
194	ANTIBIÓTICO DE AMPLO EXPECTRO A BASE DE AMOXICILINA TRIHIDRATADA + CLAVULANATO DE POTÁSSIO - INJETÁVEL - USO VETERINÁRIO FRASCO COM 50 ML.	50	FR	95,04	4.752,00
195	ANTIBIÓTICO FLORFENICOL, CONCENTRAÇÃO A 30, FORMA FÍSICA SOLUÇÃO INJETÁVEL, APLICAÇÃO USO VETERINÁRIO - FRASCO 50 ML	15	FR	50,00	750,00
196	ANTIBIÓTICO INJETÁVEL, À BASE DE AMOXICILINA TRIIDRATADA, 15 G/100MI (15%), DE USO VETERINÁRIO, ANTIBIÓTICO DE LARGO ESPECTRO COM AÇÃO PROLONGADA, DE BAIXA TOXICIDADE, COM	50	FR	37,20	1.860,00

	ATIVIDADE BACTERICIDA INTENSA E EXCELENTE DIFUSÃO, PROPORCIONANDO ALTAS CONCENTRAÇÕES EM TODOS OS TECIDOS. NÚMERO DE CAS 61336-70-7 (TRIIDRATO DE AMOXICILINA. APRESENTAÇÃO EM FRASCO CONTENDO 100 mL				
197	ANTIBIÓTICO INJETÁVEL, À BASE DE DOXICICLINA (HICLATO) 4,6 G/100mL, DE USO VETERINÁRIO, ANTIBIÓTICO DE AMPLO ESPECTRO. NÚMERO DE CAS 564-25-0. APRESENTAÇÃO EM FRASCO CONTENDO 20 mL	100	FR	43,20	4.320,00
198	ANTIEMÉTICO PARA USO INJETÁVEL EM CÃES A BASE DE CITRATO DE MAROPITANT - USO VETERINÁRIO FRASCO COM 20 ML.	15	FR	326,04	4.890,60
199	ANTIESPASMÓDICO E ANALGÉSICO VETERINÁRIO A BASE DE N-BUTIL BROMETO DE HIOSICINA - 0,4% E DIPIRONA SÓDICA - 50%, PARA USO INJETÁVEL FRASCO DE 50 ML.	10	FR	37,48	374,80
200	ANTIINFECIOSO DE AMPLO ESPECTRO A BASE DE BENZILPENICILINA BENZATINA (3.000.000 UI), BENZILPENICILINA PROCAÍNA (1.500.000 UI), BENZILPENICILINA POTÁSSICA (1.500.000 UI), DIIDROESTREPTOMICINA BASE (SULFATO), ESTREPTOMICINA BASE (SULFATO) - INJETÁVEL - USO VETERINÁRIO.	1000	FA	12,16	12.160,00
201	ANTI-INFLAMATÓRIO E ANTIEDEMATOSO TÓPICO A BASE DE ESCINA (20%), DIMETILSULFÓXIDO (DMSO), DEXAMETASONA, PREDNISOLONA (ACETATO), LIDOCAÍNA - USO VETERINÁRIO.FRASCO 300G.	12	EB	130,83	1.569,96
202	AZAPERONE 4% (4G EM 100ML), SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO DE 20ML. USO VETERINÁRIO.	10	FR	65,19	651,90
203	CEFTIOFUR SÓDICO, ANTIMICROBIANO INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA DE 4G COM PÓ E FRASCO AMPOLA DE 80ML COM DILUENTE. USO VETERINÁRIO.	150	FR	73,86	11.079,00
204	CETOPROFENO 1%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO DE 10ML. USO VETERINÁRIO.	10	UN	27,34	273,40
205	CETOPROFENO 100 MG, INJETÁVEL. CONTENDO 50 ML. PARA USO VETERINÁRIO	30	FR	34,00	1.020,00

206	CLORIDRATO DE ACEPROMAZINA 10MG, 20ML INJETÁVEL 5 X 1	30	FA	26,69	800,70
207	CLORIDRATO DE BROMEXINA - EXPECTORANTE MUCOLÍTICO INJETÁVEL 50 ML - USO VETERINÁRIO.	10	FR	26,21	262,10
208	CLORIDRATO DE CEFTIOFUR ANTIMICROBIANO DE AMPLO ESPECTRO INJETÁVEL FRASCO 100ML USO VETERINÁRIO.	20	FR	71,82	1.436,40
209	CLORIDRATO DE DETOMIDINA, 1G/100 mL, INJETÁVEL, USO VETERINÁRIO, SEDATIVO E ANALGÉSICO DE USO EXCLUSIVO EM EQUINOS. FRASCO COM 5 ML	15	FR	151,01	2.265,15
210	CLORIDRATO DE DOXAPRAM, 2G/100ML, FRASCO DE 20 ML	10	FR	353,83	3.538,30
211	CLORIDRATO DE QUETAMINA INJETÁVEL 10ML A 10% (VETERINÁRIO).	300	FR	16,22	4.866,00
212	CLORIDRATO DE XILAZINA 10%, MIORRELAXANTE E ANALGÉSICO PARA EQUINOS, INJETÁVEL, FRASCO DE 20ML. USO VETERINÁRIO.	20	FR	100,90	2.018,00
213	CLORIDRATO DE XILAZINA 2%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO 10ML, VETERINÁRIO.	40	FR	10,73	429,20
214	CLORIDRATO DE ZOLAZEPAM 250MG + CLORIDRATO DE TILETAMINA 250MG. INJETÁVEL. FRASCO-AMPOLA COM PÓ LIOFILIZADO E FRASCO DE 5 ML COM DILUENTE. USO VETERINÁRIO.01 FRASCO-AMPOLA COM PÓ LIOFILIZADO E 01 FRASCO DE 5 ML COM DILUENTE.	80	FA	177,05	14.164,00
215	COMPLEXO DE VITAMINAS DO COMPLEXO B, FRUTOSE, AMINOÁCIDOS, MACRO E MICROMINERAIS. CLORIDRATO DE TIAMINA (VITAMINA B1).1.000 MG CLORIDRATO DE PIRIDOXINA (VITAMINA B6).500 MG NICOTINAMIDA.2.000 MG PANTOTENATO DE CÁLCIO (VITAMINA B5).400 MG FRUTOSE.20G CLORIDRATO DE L-ARGININA.2G ACETIL METIONINA.2G ASPARTATO DE POTÁSSIO.1.000 MG ASPARTATO DE MAGNÉSIO.1.000 MG SELENITO DE SÓDIO..45 MG EXCIPIENTES Q.S.P. 00,00 ML COMPLEXO DE VITAMINAS DO COMPLEXO B, FRUTOSE, AMINOÁCIDOS, MACRO E MICROMINERAIS.FRASCO 100ML-INJETÁVEL USO VETERINARIO.	30	FR	87,47	2.624,10

216	DESINFETANTE (BACTERICIDA, FUNGICIDA E VIRICIDA) COM PROPRIEDADE TENSOATIVA BIODEGRADÁVEL E NÃO CORROSIVA À BASE DE CLORETO DE BENZALCÔNIO. FRASCO DE 1 LITRO. USO VETERINÁRIO.	10	FR	75,72	757,20
217	DEXAMETASONA, 2 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL FRASCO 10 ML, USO VETERINÁRIO.	130	FR	5,13	666,90
218	DIMESOL - DIMETILSULFÓXIDO (DMSO) -C ₂ H ₆ SO A 100% 99,2% ANALGÉSICO E ANTIFLAMATÓRIO DE USO VETERINÁRIO FRASCO COM 1 LITRO.	20	FR	133,41	2.668,20
219	DIPIRONA SÓDICA, 500 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO DE 50ML. DEVE PERMITIR APLICAÇÃO SUBCUTÂNEA. USO VETERINÁRIO.	60	UN	8,84	530,40
220	DIPROPIONATO DE IMIDOCARB.INJETÁVEL 12G/15 ML (VETERINARIO)	50	AM	28,18	1.409,00
221	ENROFLOXACINA INJETÁVEL 2,5MG/ML, 2,5%, 20ML (VETERINÁRIO).	80	FR	8,00	640,00
222	ENROFLOXACINO EM SOLUÇÃO INJETÁVEL A 10%, PARA USO VETERINÁRIO, FRACO COM 50ML.	10	FR	16,16	161,60
223	FENILBUTAZONA 20G . ANTIINFLAMATÓRIO INJETÁVEL 100 ML USO VETERINÁRIO.	10	FR	26,43	264,30
224	FLUNIXIN MEGLUMINE, ANTINFLAMATÓRIO NÃO ESTERÓIDE, NÃO NARCÓTICO, COM ATIVIDADE ANALGÉSICA, ANTITÉRMICA E ANTI-ENDOTÓXICA, INJETÁVEL, FRASCO DE 50ML COM 50MG/ML. USO VETERINÁRIO.	80	FR	37,45	2.996,00
225	HIPOCALCEMICO E HIPOMAGNESEMICO COMPOSTO POR GLUCONATO DE CÁLCIO, ÁCIDO BÓRICO, HIPOFOSFITO DE MAGNÉSIO, DEXTROSE ANIDRA E CLOROCRESOL. FRASCO COM 200ML. USO VETERINÁRIO.	10	FR	19,14	191,40
226	IVERMECTINA 1%, INJETÁVEL, 50 ML (VETERINARIO)	10	AM	7,42	74,20
227	LEVAMISOLE EM SOLUÇÃO INJETÁVEL A 18,8% EM FRASCOS DE 250ML, PARA USO VETERINÁRIO.	5	FR	27,30	136,50

228	MELOXICAN 0,2%, INJETÁVEL, 20 ML (VETERINARIO).	60	AM	79,49	4.769,40
229	MELOXICAN INJETÁVEL 2%. FRASCO DE 50 ML.	15	FR	65,97	989,55
230	OXITETRACICLINA DIHIDRATADA 200MG/ML, ANTIBIÓTICO DE AMPLO ESPECTRO, INJETÁVEL, FRASCO DE 50ML. USO VETERINÁRIO.	80	FR	7,71	616,80
231	POMADA ANTI-INFECCIOSA, EPITELIZANTE E CICATRIZANTE, COMPOSTA POR SULFATO DE GENTAMICINA, SULFANILAMIDA, SULFADIAZINA, UREIA, VITAMINA A. BISNAGA DE 50 GRAMAS. USO VETERINÁRIO.	130	BG	30,51	3.966,30
232	POMADA CICATRIZANTE CONTENDO ALANTOÍNA 3,0G E ÓXIDO DE ZINCO 3,0G. USO VETERINÁRIO. BISNAGA COM 250G.	3	BG	105,36	316,08
233	PROTETOR HEPÁTICO USO VETERINÁRIO INJETÁVEL FÓRMULA: ASPARTATO DE L-ORNITINA 2,0 G. CLORIDRATO DE L-ARGININA 7,5 G L-CITRULINA-0,5 G. ACETIL METIONINA 1,0 G. CLORIDRATO DE COLINA 1,0 G. LEVULOSE 10,0 G. ÁGUA BIDEDESTILADA Q.S.P 100 ML. FRASCO 100ML.	10	FR	92,50	925,00
234	REGENERADOR ARTICULAR COM SULFATO DE CONDROITINA - INJETÁVEL - USO VETERINÁRIO. SULFATO DE CONDROITINA "A" 7,5 G SULFATO DE GLUCOSAMINA 7,5 G VEÍCULO Q.S.P 100,0 ML FRASCO - 10ML.	12	FR	64,16	769,92
235	SOLUÇÃO CONCENTRADA DE VITAMINA B1 (CLORIDRATO DE TIAMINA) USO INJETÁVEL CONTENDO 2,00 G DE VITAMINA B1 POR FRASCO DE 20 ML INJETÁVEL USO VETERINÁRIO	70	FR	13,86	970,20
236	SORO ANTI-TETÂNICO LIOFILIZADO PARA PROFILAXIA E TRATAMENTO DO TÉTANO CAUSADO POR CLOSTRIDIUM TETANI, INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA DE LIOFILIZADO CONTENDO 5.000 UI E FRASCO AMPOLA DE 5 ML DE DILUENTE ESTÉRIL.	120	FA	8,69	1.042,80
237	SORO ANTIOFÍDICO POLIVALENTE LIOFILIZADO. SOLUÇÃO PURIFICADA E LIOFILIZADA DE IMUNOGLOBULINAS ESPECÍFICAS, OBTIDAS DE SORO DE EQUÍDEOS HIPER-IMUNIZADOS COM VENENO DE SERPENTES DOS GÊNEROS BOTHROPS (JARARACA, JARARACUÇU, URUTU, ATROX,	10	FA	70,42	704,20

	NEUWIDII,ETC...) E CROTALUS (CASCAVEL). O SORO É PURIFICADO POR DIGESTÃO PÉPTICA, CONCENTRADO, TITULADO, FRENTE AO VENENO DE BOTHROPS JARARACA E FRENTE AO VENENO CROTALUS DURISSUS TERRIFICUS (CASCAVEL) E ADICIONADO DE 0,5% DE FENOL COMO PRESERVATIVO. CADA MILILITRO DO SORO NEUTRALIZA 2,0 MG DE VENENO DE BOTHROPS JARARACA E 1,0 MG DE VENENO CROTALUS DURISSUS TERRIFICUS. FRASCO-AMPOLA CONTENDO PÓ LIOFILIZADO E SERINGA CONTENDO 50ML DE DILUENTE. USO VETERINÁRIO.				
238	SUBSTITUTO DO LEITE MATERNO PARA FILHOTES DE CÃES E GATOS ENRIQUECIDO COM MINERAIS, AMINOÁCIDOS E VITAMINAS: A, E, K3, B12, B1, B2, B6 E D6. CONTÉM EM SUA COMPOSIÇÃO TAURINA E FRUTO-OLIGOSSACARÍDEOS (FOS). - PACOTE COM 300 GRAMAS USO VETERINÁRIO.	20	PT	76,80	1.536,00
239	SULFAMETOXAZOL 20G E TRIMETOPRIM 4 G, INJETÁVEL, VETERINÁRIO, FRASCO OM 50 ML	10	FR	18,41	184,10
240	SULFATO DE ATROPINA 1% INJETÁVEL 20ML USO VETERINÁRIO.	10	FR	9,41	94,10
241	SULFATO DE GENTAMICINA 4% 100 ML INJETÁVEL - UTILIZAÇÃO INTRAVENOSA EM EQUINOS - USO VETERINÁRIO.	160	FA	20,48	3.276,80
242	UNGUENTO PARA USO VETERINÁRIO, MEDICAMENTO PASTOSO COM FUNÇÃO MOSQUICIDA E LARVICIDA, TENDO NA COMPOSIÇÃO TRICLORFON (2 %) E SULFANILAMIDA, ALÉM DE ELEMENTOS ADSTRINGENTES E CICATRIZANTES COMO O ÓXIDO DE ZINCO E A VITAMINA A. POSSUI NA COMPOSIÇÃO ÓLEO DE PINHO COM FUNÇÃO DE REPELIR INSETOS, FRASCO COM 350 GRAMAS.	10	FR	43,62	436,20
243	VITAMINA À BASE DE ÁCIDO 1-(N-BUTILAMINO)-1-METILETIL-FOSFÔNICO 10G E CIANOCOBALAMINA (VITAMINA B12) 5000MG. EM 100 ML DA SOLUÇÃO CONTÉM 1,73 G DE FÓSFORO. USO VETERINÁRIO. FRASCO COM 100ML.	10	FR	122,07	1.220,70
244	DIACETURATO DE DIMINAZENO 7% (7G EM 100ML), SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO DE 30ML. USO VETERINÁRIO.	10	FR	23,89	238,90
245	ÉTER GLICERIL GUAIACOL EGG. MIORRELAXANTE EM	5	KG	328,00	1.640,00

	PÓ DE USO VETERINÁRIO PACOTE 1 KG.				
246	OMEPRAZOL 20% EM PÓ. POTE DE 300GR. USO VETERINÁRIO.	5	UN	285,47	1.427,35

13. RESPONSÁVEL PELO TERMO DE REFERÊNCIA

13.3. Na **Universidade Federal de Uberlândia** o Termo de Referência é elaborado pela Diretoria de Compras e Licitações, baseado na(s) Solicitação(ões) de Compras, sendo que, as informações que não constam na(s) mesma(s), são procedimentos padrões da Instituição, cabendo à Diretoria de Compras e Licitações sua definição e responsabilidade.



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Roberto Souza Vieira, Diretor(a)**, em 25/09/2017, às 12:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0058097** e o código CRC **43D44744**.