

Apêndice I do TR - Relação de itens (centralizada e individualizada)

1.1.1. Estimativa de consumo centralizada (Órgão Gerenciador juntamente com Participantes):

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	UND MED	Requis. Mínima	Quant MAX	PREÇO UNIT.	VALOR TOTAL
1	408933	Antibiótico de amplo espectro de ação atua sobre bactérias gram-positivas e gram-negativas. Ação rápida e prolongada; produto é injetável de fácil aplicação pronto para uso; composição: cada 100 ml contém: benzil penicilina g procaína - 10.000.000 ui/ benzil penicilina g benzatina - 10.000.000 ui/ diidroestreptomicina (sulfato) - 200 g/ veículo q.s.p - 1000 ml. Medicamento com indicação de uso em equinos. Similar ou de qualidade superior ao penfort ppu - ourofino. Frasco com 50ML.	Frasco 50 ml	1	800	R\$ 42,03	R\$ 33.624,00
2	409005	Enrofloxacino Concentração 10%. Forma Física: Solução Injetável. Frasco com 50 mL. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50 ml	1	510	R\$ 18,99	R\$ 9.684,90
3	410285	Gentamicina, solução de gentamicina injetável, de uso veterinário, fornecida em frascos de 100 ml, composição sulfato de gentamicina a concentração 40 mg/ml. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado no M.A.P.A.	Frasco 100 ml	1	603	R\$ 37,09	R\$ 22.365,27
4	413683	Oxitetraciclina (di-hidratada) LA. 20% (20G a cada100ml), veículo q.s.p. Frasco com 50ML.	Frasco 50ML	1	650	R\$ 30,53	R\$ 19.844,50
5	409020	Terramicina em pó solúvel (cloridrato de oxitetraciclina) 5,5G, antigerm 77 (cloreto de benzetônio), veículo q.s.p. 100,0G. Pacote com 100 g.	Unidade	1	230	R\$ 48,15	R\$ 11.074,50
6	477532	Frasco ampola com procaína 4.000.000,00 ui, benzilpenicilina potássica 1.000.000,00 ui, benzilpenicilina benzatina 1.000.000,00 ui, estreptomicina (sulfato) 2,00 g, ampola diluente com 15 ml de água para injeção.	Frasco 50ml	1	900	R\$ 26,12	R\$ 23.508,00

7	408848	Dexametasona (fosfato de sódio), solução injetável 250MG em 100 ml de veículo. Frasco ampola com 50ML. Uso veterinário. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50 ml	1	610	R\$ 46,21	R\$ 28.188,10
8	446135	Dimetil sulfóxido (DMSO), forma física: solução injetável, concentração: Dimetilsulfóxido 99,0 g. Uso veterinário. Produto registrado no MAPA.	Frasco 500ml	1	310	R\$ 261,34	R\$ 81.015,40
9	451167	Fenilbutazona, forma farmacêutica solução injetável, uso veterinário, frasco de 100 ml, concentração 200 mg/ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 100 ml	1	700	R\$ 46,38	R\$ 32.466,00
10	409183	Flunixin Meglumine 8,3 g em 100 ml (equivalente a 5 g de flunixin). Frasco ampola de 50ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50 ml	1	702	R\$ 54,78	R\$ 38.455,56
11	407458	Meloxicam 30 g em 100 ml de excipiente q.s.p. Frasco ampola 50ml. Meloxicam, solução injetável de meloxicam, uso veterinário, solução não manipulada, fornecida em frascos com 50 ml de solução; Produto registrado no MAPA	Frasco 50 ml	1	310	R\$ 131,59	R\$ 40.792,90
12	463190	Óleo mineral puro: Lubrificante mineral, composição: leites minerais neutros e polímero hidrocarbonetos, aplicação instrumental e material cirúrgico, características adicionais, emulsificante, neutro, não iônico, não oleoso, não pegajoso. Litro	1 litro	1	125	R\$ 28,83	R\$ 3.603,75
13	269959	Bromoprida 10 mg, ampola de 2ml. Caixa de 100 amp	Caixa de 100 amp	1	235	R\$ 185,23	R\$ 43.529,05
14	343954	Hidróxido de alumínio 80mg/ml + hidróxido de magnésio 80 mg/ml + simeticona 6 mg/ml. Frasco 240ml.	Frasco 240 ml	1	223	R\$ 55,28	R\$ 12.327,44
15	334448	Solução silicone a 30% em 5ml; suspensão de metilcelulose q.s.p em 100 ml; frasco plástico contendo 100ml. Produto de uso veterinário. Produto registrado do MAPA.	Frasco 100 ml	1	330	R\$ 31,73	R\$ 10.470,90

16	476642	Gliconato De Cálcio Composição: Associado À Hipofosfite De Magnésio , Outros Componentes: Cloreto De Magnésio, Dextrose E Ácido Bórico , Concentração: 20% + 3,2% + 1,9% + 5% + 4% , Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso Veterinário. Similar ao Calfoz ou superior. Produto registrado no MAPA.	Frasco 200 ml	1	380	R\$ 23,77	R\$ 9.032,60
17	410102	Sorbitol, solução injetável de sorbitol, de uso veterinário, uso endo-venoso, com indicação de bula para uso em equinos, fornecido em frascos de 200 ml, concentração de sorbitol de 50% (similar a sedacol, ou de melhor qualidade). Produto registrado do MAPA	Frasco 200ml	1	550	R\$ 57,97	R\$ 31.883,50
18	439481	Chlorfenvinphos supona 0,50 g + dichorvos (vapona) 0,83 g (spray. Frasco 500ml).	Frasco 500ml	1	350	R\$ 16,81	R\$ 5.883,50
19	409931	Coumafós 3g + propoxur 2g + excipiente corado Q.S.P.100 g (pó com estojo polvilhador). Frasco 200g.	Frasco 200g	1	250	R\$ 44,33	R\$ 11.082,50
20	457957	Deltametrina base 25,0g; veículo q.s.p 1 litro. Frasco plastico 1 litro.	Frasco 1 litro	1	130	R\$ 130,85	R\$ 17.010,50
21	409124	Dipropionato de imidocarbe, forma física solução injetável, aplicação uso injetável, uso veterinário, fornecido em frasco de 15 ml de solução, concentração a 12%. Produto registrado do MAPA.	Frasco 15 ml	1	282	R\$ 69,45	R\$ 19.584,90
22	409126	Doramectina 1,0g; veículo q.s.p 100 ml. Frasco 50ml.	Frasco 50 ml	1	270	R\$ 35,89	R\$ 9.690,30
23	438843	Ivermectina 0,40 g + pamoato de pirantel 38,3 g + excipiente Q.S.P 100 g. Seringa 25g.	Seringa 25 g	1	1.190	R\$ 20,58	R\$ 24.490,20
24	409317	Moxidectina 2% (gel) seringa 12,2g.	Seringa 12,2 g	1	1.190	R\$ 55,06	R\$ 65.521,40
25	410288	Mebendazole 14,67 g, veículo Q.S.P. 100 g. Seringa 30 g	Seringa 30 g	1	1.390	R\$ 14,50	R\$ 20.155,00
26	411463	Abamectina 0,120 g + praziquantel 1,500 g + Vitamina E 0,600 g + veículo Q.S.P . Seringa 9,6g	Seringas 9,6 g	1	1.390	R\$ 12,19	R\$ 16.944,10
27	410039	Cloridrato de Levamisol 7,5% (7,5g/100ml) veiculo Q.S.P. 100 ml. Frasco ampola 100ml.	Frasco 100ml	1	220	R\$ 33,73	R\$ 7.420,60

28	415991	Moxidectina 0,24 g + praziquantel 1,49 g + Vitamina E 0,600 g + veículo Q.S.P. seringa 9,6g.	Seringa 9,6 g	1	1.190	R\$ 59,44	R\$ 70.733,60
29	439813	Agulha 13 x 0,45 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado. Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	1	520	R\$ 11,93	R\$ 6.203,60
30	439813	Agulha 25 x 8 cm. Cx com 100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado, Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixas com 100 Unidades	1	520	R\$ 11,73	R\$ 6.099,60
31	439813	Agulha 30 x 7 cm. Cx com 100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	1	570	R\$ 12,39	R\$ 7.062,30
32	439813	Agulha 30 x 8 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado, Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	1	520	R\$ 13,43	R\$ 6.983,60
33	439813	Agulha 40 x 12 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado, Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem	Caixa com 100 Unidades	1	520	R\$ 11,38	R\$ 5.917,60

		Individual. Caixa com 100 unidades.					
34	439813	Agulha 40 x 16 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	1	520	R\$ 19,66	R\$ 10.223,20
35	480836	Agulha vacutainer 25 x 8 mm. CX C/100 unidades. Agulha Hipodérmica Material: Aço inoxidável Siliconizado.	Caixa com 100 Unidades	1	320	R\$ 63,40	R\$ 20.288,00
36	609719	Equipo Macrogotas para Infusão Intravenosa. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com filme termoplástico e selado termicamente; Esterilizado a óxido de etileno; fabricado em PVC flexível e incolor; Tubo de 1,80m com ponta perfurante e tampa protetora; Pinça rolete e corta-fluxo; Injetor lateral resistente; Conector tipo luer universal; Câmara gotejadora macrogotas com respiro de ar com filtro Hidrófobo e Bacteriológico; Atóxico; Produto médico hospitalar de uso único. Caixa 25 unidades	Caixa 25 unidades	1	227	R\$ 36,85	R\$ 8.364,95
37	454358	Seringa de 1ml, estéril, 100 UI/ml, bico slip, com agulha 13x0,45mm. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	1	270	R\$ 41,99	R\$ 11.337,30
38	439726	Seringa 5 ml, sem agulha, bico luer slip. caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	1	340	R\$ 40,26	R\$ 13.688,40
39	439708	Seringa descartável 10 ml, sem agulha, bico luer slip. caixa com 100 unidades, embalada individualmente, estéril. Fornecida em caixa com 100 unidades Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 100 Unidades	1	322	R\$ 36,25	R\$ 11.672,50
40	439710	Seringa descartável 20 ml, sem agulha, bico luer slip. caixa com 50 unidades, embalada individualmente, estéril. Material: Polipropileno. Validade mínima no	Caixa com 50 Unidades	1	420	R\$ 110,33	R\$ 46.338,60

		momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.					
41	439632	Seringa descartável 60 ml, embalada individualmente, estéril. Caixa 25 unidades. Bico Luer Slip ou Lock. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Caixa 25 unidades	1	420	R\$ 57,74	R\$ 24.250,80
42	444478	Sonda nasogástrica PVC atóxico e possui janelas laterais auxiliares 11 x 16 cm com 2,8 metros. Unidade.	Unidade	1	32	R\$ 129,07	R\$ 4.130,24
43	444478	Sonda nasogástrica PVC atóxico e possui janelas laterais auxiliares 15 x 20 mm com 3 metros. Unidade	Unidade	1	32	R\$ 104,81	R\$ 3.353,92
44	269848	Lidocaína 2%; anestésico local com composição cloridrato de lidocaína 2 g, veículo q.s.p. 100ml. Uso veterinário, em frascos de 50ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50ml	1	750	R\$ 21,98	R\$ 16.485,00
45	352193	Solução oftálmica contém: Cada mL (28 gotas) contém 1,0 mg de diclofenaco sódico (0,036 mg/gota). Veículo: ácido bórico, trometamina, óleo de rícino, edetato dissódico, sulfito de sódio, digluconato de clorexidina e água purificada q.s.p.	Frasco 5ml	1	80	R\$ 20,50	R\$ 1.640,00
46	271581	Tobramicina, apresentação em solução oftálmica em frasco contendo 5 ml de solução. Concentração de tobramicina a 3 mg/ml (similar a tobrex, ou de melhor qualidade). Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 5ml	1	90	R\$ 83,10	R\$ 7.479,00
47	271570	Pomada oftálmica de tobramicina 0,3% (3mg/g de pomada). Bisnaga contendo 3,5g	Bisnaga 3,5 g	1	110	R\$ 47,19	R\$ 5.190,90
48	271581	Fluoresceína, aplicação solução oftálmica, frasco com 3 ml, concentração 1%, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 3ml	1	82	R\$ 36,43	R\$ 2.987,26
49	331158	Colírio de ciprofloxacino 0,3% (3mg/ml), frasco plástico contendo 5ml de colírio esteril. Uso veterinário.	Frasco 5ml	1	60	R\$ 213,54	R\$ 12.812,40
50	628473	Algodão Hidrófilo, não estéril, extra absorvente, teor macio. Rolo com	Pacote 500g	1	2.370	R\$ 33,88	R\$ 80.295,60

		500g, com folha de papel interno separando a manta. Constando dados de identificação, lote, data de fabricação e validade e registro na ANVISA.					
51	628398	Atadura de crepom, atadura em rolo embalado individualmente, tamanho 15cm x 1,8m (em repouso); composição: tecido 100% algodão cru, fios de alta resistência, com densidade de 18 fios/cm , possuindo bastante elasticidade no sentido longitudinal. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Unidade	1	6.500	R\$ 3,38	R\$ 21.970,00
52	631791	Esparadrapo, rolo de esparadrapo de 100 mm x 4,5m, impermeável, composto de tecido 100% algodão com tratamento especial para proporcionar facilidade de rasgo sem desfiamento. Contendo aplicação de massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Devendo proporcionar excelente fixação, flexibilidade, resistência e impermeabilidade. Deve apresentar bordas serrilhadas que favorecem o corte orientado em ambos os sentidos, sem a necessidade de instrumentos de corte, tornando o produto mais econômico. Similar ou superior à marca Cremer. Produto registrado na ANVISA.	Unidade	1	1.710	R\$ 17,30	R\$ 29.583,00
53	623068	Compressa Gaze Material: Tecido 100% Algodão, Tipo: 13 Fios/Cm2, Modelo: Cor Branca, Isenta De Impurezas, Camadas: 8 Camadas, Largura: 7,50 CM, Comprimento: 7,50 CM, Dobras: 5 Dobras, Características Adicionais: Descartável. Pacote com 500 un	Pacote com 500 und	1	1.310	R\$ 37,69	R\$ 49.373,90
54	277319	Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada). Tipo: 10 Volumes. Frasco de 1000 mL. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1L	1	705	R\$ 12,21	R\$ 8.608,05
55	443454	Álcool, solução de álcool etílico, apresentação líquido, tipo hidratado, fornecido em frasco de 01 (um) litro, teor alcoólico 70%	Frasco 1L	1	1.920	R\$ 13,73	R\$ 26.361,60

		(70"gl), validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA					
56	398705	Solução a base de iodopolividona 10% (equivale 1% de iodo ativo) com tensoativo, utilizado na assepsia de pele, mãos e antebraços. Com ação de degermação de coloração âmbar. Similar ou superior a Riodeine Degermante Dermo Suave PVPI 10% 1L – Rioquímica. Unidade de Fornecimento: Frasco 1litro, Validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1L	1	720	R\$ 67,22	R\$ 48.398,40
57	398706	Solução a base de iodopolividona 10% (equivale 1% de iodo ativo), Solução aquosa, dermo suave uso tópico. Similar ou superior a Riodeine Dermo Suave aquosa Tópico PVPI 10% 1L – Rioquímica. Unidade de Fornecimento: Frasco 1litro.	Frasco 1L	1	700	R\$ 65,18	R\$ 45.626,00
58	370515	Tintura de Iodo 10%, Iodo ativo 10g, Veículo q.s.p. 100ml	Frasco 1L	1	365	R\$ 237,03	R\$ 86.515,95
59	454719	Pomada cicatrizante com alantoína 3g + óxido de zinco 3g + excipiente Q.S.P. 100 g. Pote 250g. Similar ou de qualidade superior ao Alantol Vetnil. Medicamento com indicação para uso em equinos. Forma Farmacêutica: Pomada , Aplicação: Uso Veterinário. Produto registrado no MAPA	Pote 250g	1	400	R\$ 271,33	R\$ 108.532,00
60	445281	Pomada cicatrizante, repelente e larvicida a base de butóxido de piperonila 3,5g + permetrina 0,5g + veículo q.s.p 100g. Uso tópico; pote 250g.	Pote 250g	1	310	R\$ 59,03	R\$ 18.299,30
61	408986	Clorexidina, pomada de uso tópico, uso veterinário, pote com 500 gramas, composição: digluconato de clorexidine 0,7 g, excipientes q.s.p 100 ml (similar a furanil, ou de melhor qualidade). Produto registrado no MAPA	Pote 500g	1	250	R\$ 208,25	R\$ 52.062,50

62	271140	Rifamicina, solução de uso tópico, frasco spray com 20 ml de solução, composição: rifamicina sv sódica, 10mg; veículo qsp, 1ml (similar a rifocina spray, ou de melhor qualidade). Produto registrado na ANVISA.	Frasco 20 ml	1	410	R\$ 20,58	R\$ 8.437,80
63	452796	Soro, solução fisiológica estéril para uso injetável, frasco de 1000 ml para acoplamento em equipo, composição: soro fisiológico 0,9% (cloreto de sódio a 0,9%), estéril; validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1 litro	1	10.530	R\$ 18,92	R\$ 199.227,60
64	303292	Soro, solução fisiológica estéril para uso injetável, frasco de 1000 ml para acoplamento em equipo, composição: soro ringer com lactato. cada 100ml contém: cloreto de sódio (d.c.b.: 02421).....0,6g; cloreto de potássio (d.c.b.: 02415).....0,03g; cloreto de cálcio 2h2o (d.c.b.: 02370).....0,02g; lactato de sódio (d.c.b.:00278)0,32g; osmolaridade: 274,4mosm/l ph6,0 7,5 excipiente: água para injeção. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1 litro	1	10.530	R\$ 16,03	R\$ 168.795,90
65	357880	Soro glicosado (glicose a 5%), Frasco 1 litro.	Frasco 1 litro	1	1.805	R\$ 12,94	R\$ 23.356,70
66	409690	O Soro Antitetânico É Um Pó Liófilo Composto De Imunoglobulinas De Origem Eqüina Purificadas E Concentradas Obtidas Da Hiperimunização De Eqüinos Normais Com Toxina E Toxóide Tetânicos, E Adicionado De 0,35% De Fenol Como Preservativo. Frascos Ampola De Vidro Contendo Liofilizado Correspondendo A 5.000 Ui, Acompanhados De Seu Respectivo Diluentes. Frasco Ampola 5ml	Frasco 5ml	1	202	R\$ 21,95	R\$ 4.433,90
67	439541	Vacina anti-rábica, suspensão de vírus rábico, cepa PV replicado com células BHK inativado pela Beta propilactona adsorvido pelo	Frasco 50ml	1	84	R\$ 22,92	R\$ 1.925,28

		hidróxido de alumínio saponina como adjuvante, uso em herbívoros, uso veterinário, indicação de uso em equinos, fornecida em frasco com 50 ml, equivalente a 25 doses de 2 ml cada. Produto registrado do MAPA					
68	439549	Vacina, injetável de uso veterinário contra leptospirose equina, frasco contendo 60 ml, equivalente a 30 doses de 2 ml, com-posição: bacterina contra a leptospirose equina. Suspensões inativa-das de leptospira pomona, l.grippotyphosa, l. canicola, l.icterohaemorrhagiae, l. wolffi e l. hardjo (similar a vacina leptovacin biovet, ou de melhor. Produto registrado do MAPA.	Dose	1	1.050	R\$ 77,43	R\$ 81.301,50
69	462470	Vacina para prevenção da encefalomielite, rinopneumonite, influenza e tétano dos equinos e equídeos. Suspensão contendo vírus inativados por betapropilactona de Encefalomielite Equina leste e oeste, Influenza Equina cepa A/equine1/Praga/1/56,A/equine/2/Kentucky/94, A/equine2/South Africa 4/03 e Herpes Vírus Equino tipo 1 e 4, adicionado de Toxoide Tetânico adsorvidos por gel de hidróxido de alumínio. Frasco 3ml, 1 dose. Similar ou de qualidade superior a Lexington-8 Venco	Frasco 3ml	1	1.400	R\$ 74,17	R\$ 103.838,00
70	485524	Sonda uretral para equinos 1,5 m de comprimento. Construída em PVC Atóxico, Equipada com estilete em nylon que garante rigidez extra, Ponta anatômica que permite encaixes; Estéril enquanto fechada. Embalagem individual. Unidade.	Unidade	1	75	R\$ 45,29	R\$ 3.396,75
71	600690	Tubo para Coleta de Sangue a Vácuo com Acelerador. 13x100mm - Aspiração 9mL. Tampa Vermelha. Rack com 100 Unidades	Rack com 100 Unidades	1	225	R\$ 82,46	R\$ 18.553,50

72	386025	Tubo para coleta de sangue a vácuo com EDTA, 13x100mm – Aspiração 6ml, tampa roxa. Similar à marca BD Vacutainer. Rack com 100 unidades	Rack com 100 Unidades	1	225	R\$ 66,57	R\$ 14.978,25
73	387016	Ágar noble frasco 500 gr. Similar a marca DIFCO - 214230	Frasco 500 g	1	4	R\$ 2.501,00	R\$ 10.004,00
74	445526	Hidróxido de Sódio Microperólas P.A. Frasco 500g.	Frasco 500 g	1	20	R\$ 25,38	R\$ 507,60
75	453932	Caixa de lâminas para microscopia 26 x 76 mm lisa, lapidada, cx c/50 unidades	Caixa com 50 unidades	1	50	R\$ 11,41	R\$ 570,50
76	408182	Microtubos tipo eppendorf graduado tampa lisa volume 2 ml. Embalagem com 500 unidades de 2 ml.	Saco com 500 Unidades	1	20	R\$ 76,42	R\$ 1.528,40
77	434423	Ponteira amarela 0-200 µL, Embalagem com 50 unidades	Saco com 50 unidades	1	20	R\$ 12,83	R\$ 256,60
78	234418	Solução tampão de pH 6,9, Material de Referência Certificado ABNT ISO Guia 34.	Frasco 250ml	1	30	R\$ 12,83	R\$ 384,90
79	289050	Solução tampão de pH 10,0, Material de Referência Certificado ABNT ISO Guia 34.	Frasco 250 ml	1	5	R\$ 31,95	R\$ 159,75
80	407500	Acepromazina 1%. Frasco 20 ml. Acepromazina. Uso veterinário, frasco de 20 ml; composição: Acepromazina 1,0 g, Veículo q.s.p 100 ML. Produto registrado no MAPA.	Frasco 20 ml	1	127	R\$ 24,79	R\$ 3.148,33
81	267194	Diazepam com 5 mg/ml. Ampola 2ml. Caixa c/50 ampolas.	Caixa c/50 ampolas	1	457	R\$ 115,36	R\$ 52.719,52
82	410473	Cloridrato de Xilazina* 116,5 mg, veículo. q.s.p. 1 ml. *equivalente a 100 mg de xilazina base. Frasco contendo 50 ml. Produto registrado do MAPA.	Frasco 50 ml	1	256	R\$ 166,88	R\$ 42.721,28
83	409730	Detomidina, solução injetável estéril de cloridrato de detomidina, uso veterinário, solução não manipulada, fornecida em frasco com 10 ml de solução, concentração a 1%. Produto registrado no MAPA.	Frasco 10 ml	1	256	R\$ 201,33	R\$ 51.540,48
84	407462	Cetamina, sal químico cloridrato, forma farmacêutica solução injetável, uso veterinário, frasco 10 ml, concentração 100 mg/ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 10 ml	1	310	R\$ 59,66	R\$ 18.494,60

85	453149	Éter Gliceril Guaiacol (EGG PPU) medicamento com indicação de bula para uso em equinos, de uso injetável e de pronto uso, composição Cada 100 mL do produto contém: Éter Gliceril Guaiacol 10 g, Veículo q.s.p 100 mL. Fornecido em bolsa de 500 ml com equipo e agulha. Similar a marca EGG PPU LA Saúde Animal. Produto registrado do MAPA. Éter Gliceril Guaiacol (EGG PPU) medicamento com indicação de bula para uso em equinos, de uso injetável e de pronto uso, composição Cada 100 mL do produto contém: Éter Gliceril Guaiacol 10 g, Veículo q.s.p 100 mL. Fornecido em bolsa de 500 ml com equipo e agulha. Similar a marca EGG PPU LA Saúde Animal. Produto registrado do MAPA.	Bolsa 500 ml	1	255	R\$ 116,39	R\$ 29.679,45
86	408952	Tartarato de Burtofanol 14,58 mg (equivalente a 10,0 mg) de Burtofanol base). Frasco 10 ml, solução injetável.	Frasco 10 ml	1	135	R\$ 365,62	R\$ 49.358,70
87	446202	Aspartato de L-ornitina 2 g + Cloridrato de L-arginina 7,5 g + Citrulina 0,5 g + Acetil metionina , 1 g + cloridrato de colina 1 g + levulose 10 g + água bidestilada Q.S.P. 100 ml. Frasco 100ml.	Frasco 100 ml	1	260	R\$ 227,63	R\$ 59.183,80
88	483742	Acetil D-L-metionina 5 g + Cloreto colina 2 g + cloridrato de tiamina 1 g + cloridrato de piridoxina 0,04 g + riboflavina 0,02 g + nicotinamida 0,50 g + pantotenato de cálcio 0,2 g + cloridrato de L-arginina + glicose 20 g + veiculo Q.S.P. 100 ml. Frasco com 100ml.	Frasco 100 ml	1	260	R\$ 41,61	R\$ 10.818,60
89	427367	Clembuterol. Forma farmacêutica: gel de uso oral. Concentração: clembuterol 2mg/100g. Produto de uso veterinário. Produto registrado do MAPA.	Frasco 500 ml	1	130	R\$ 178,47	R\$ 23.201,10
90	406251	Vitamina C 500 g + Glicose 334 g + Cálcio 50 g + veículo Q.S.P. 1000g. pote 500 g.	Pote 500 g	1	150	R\$ 293,62	R\$ 44.043,00
91	446202	Triptofano 520 mg + DL-Metionina 21.430 mgL + Carnitina 20.000 mg + L- Lisina 37.900 mg + Prolina 24.566 mg + Cisteína 720 mg + Hidroxiprolina 14.706 mg + Valina	Frasco 1 litro	1	170	R\$ 271,28	R\$ 46.117,60

		4.656 mg + Ácido Aspártico 10.323 mg + Ácido glutâmico 18.646 mg + Tirosina 2.317 mg + Fenilalanina 4.129 mg, Tirosina 2.317 mg 90 mg + Fenilalanina 4.129 mg + Histidina 2.149 mg + Colina 10.00 mg + Betaína 10.000 mg + Serina 3.055 mg + Arginina 11.293 mg + Glicina 44.856 mg + Alanina 16.138 mg + Leucina 6.278 mg + Glicose 200 g + veículo Q.S.P. 1000 g					
92	418856	Triptofano 520 mg + DL-Metionina 21.430 mgL + Carnitina 20.000 mg + L- Lisina 37.900 mg + Prolina 24.566 mg + Cisteína 720 mg + Hidroxiprolina 14.706 mg + Valina 4.656 mg + Ácido Aspártico 10.323 mg + Ácido glutâmico 18.646 mg + Tirosina 2.317 mg 90 mg + Fenilalanina 4.129 mg + Histidina 2.149 mg + Colina 10.00 mg + Betaína 10.000 mg + Serina 3.055 mg + Arginina 11.293 mg + Glicina 44.856 mg + Alanina 16.138 mg + Leucina 6.278 mg + Glicose 200 g + veículo Q.S.P. 1000 g. Similar ou de qualidade superior ao Glicopan. galão 5 litros	Galão 5 litros	1	165	R\$ 581,37	R\$ 95.926,05
93	410497	Vitamina B1 (mín) 1.500 mg + Vitamina B2 (min) 1500 mg + Vitamina B 12 15.000 mcg + Vitamina B6 (min) 1200 mg + Vitamina K3 (min) 250 g + Pantotenato de Cálcio (min) 1200 mg + Ácido fólico 5.000 mg + Ácido Nicotinítico (min) 1.200 mg + Cobre (min) 500 mg + Zinco (min), 5.000 mg + Ferro (min) 4.500 mg + Cobalto (min) 100 mg + Glicose (min), 200 g + veículo Q.S.P. 1000g. Similar ou de qualidade superior ao Hemolitan JCR. Frasco com 1 litro	Frasco 1 litro	1	170	R\$ 440,87	R\$ 74.947,90
94	456713	Vitamina E (min) 150 mg + Selênio (min) 125.000 UI + Lisina (min) 100 g. pote 500g	Pote 500 g	1	180	R\$ 125,05	R\$ 22.509,00
95	467067	Biotina 2500mg + DL-Metionina 25 g + L- Lisina 50 g + Zinco 1275 mg + veículo Q.S.P. 100 g.frasco 1 litro	Frasco 1 litro	1	180	R\$ 331,82	R\$ 59.727,60

96	467067	Arginina (mín.) 152 g/kg , Dextrose (mín.) 30 g/kg, Frutose (mín.) 20 g/kg, Glicose (mín.) 50 g/kg, Taurina (mín.) 26 g/kg. Balde de 1 kg.	Balde 1kg	1	195	R\$ 413,30	R\$ 80.593,50
97	479458	Sódio 5,4 g, Ácido Fólico 235 mg, Ácido Pantotênico 1.600 mg, Biotina. 0,66 mg, Cobalto 66 mg, Cobre 1.200 mg, Colina 6,66 g, Enxofre 8g, Ferro 10.000 mg, Iodo 8 mg, Magnésio 0,67 g, Manganês 1.300 mg, Potássio 3,35 g, Selênio 21 mg, Vitamina A 833.000 UI, Vitamina B1 1.000 mg, Vitamina B6 265 mg, Vitamina D3117.000 UI, Vitamina E, 1.170 UI, Vitamina K 383 mg, Zinco 3.600 mg. Frasco 946 ml.	Frasco 946 ml	1	210	R\$ 183,95	R\$ 38.629,50
98	444891	Proteína Bruta (Mín.)178,6 g, Umidade (Máx.)73,9 g ,Matéria Fibrosa (Máx.)500 mg, Matéria Mineral (Máx.)61,0 g, Extrato Etéreo (Mín.)28,3 g, Vitamina B1 (Mín.)5,4 mg, Vitamina B12 (Mín.)24,0 mcg, Vitamina B2 (Mín.)19,0 mg, Vitamina B6 (Mín.)11,2 mg, Ácido Aspártico (Mín.)18,11 g, Ácido Fólico (Mín.)10,0 mg, Ácido Glutâmico (Mín.)20,36 g, Ácido Nicotínico (Mín.)20,3 mg, Alanina (Mín.)11,97 g, Arginina (Mín.)9.970 mg, Biotina (Mín.)2,8 mg, Cistina (Mín.)2.461 mg, Colina (Mín.)750 mg, Fenilalanina (Mín.)7.130 mg, Fruto-oligossacarídeos2.000 mg, Glicina (Mín.)8.481 mg, Histidina (Mín.)3.526 mg, Isoleucina (Mín.)8.740 mg, Leucina (Mín.)13,3 g, Lisina (Mín.)16,68 g, Mananoligossacarídeos1.000 mg, Metionina (Mín.)6.649 mg, Prolina (Mín.)7.327 mg, <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 9×10 ⁹ UFC, Serina (Mín.)9.803 mg, Tirosina (Mín.)4.570 mg, Treonina (Mín.)7.699 mg, Valina (Mín.)9.668g. Sachê 1 kg.	Sachê 1 kg	1	450	R\$ 97,24	R\$ 43.758,00
99	412384	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.) 3,33 x 10 ⁵ UFC/g + <i>Lactobacillus acidophilus</i> (mín.) 3,33 x 10 ⁷ UFC/g + <i>Bifidobacterium bifidum</i> (mín.)3,33 x10 ⁷ UFC/g +	Seringa 34 g	1	360	R\$ 69,34	R\$ 24.962,40

		Enterococcus faecium (mín.) 1,66 x 10 ⁷ UFC/g + Lactobacillus plantarum (mín.) 1,66 x 10 ⁷ UFC/g. seringa 34g.					
100	476727	<p>Acido Cítrico 100 mg + Ácido fólico (min) 2700 mg/kg + Arginina (min) 4.018 mg/kg + Bacillus subtilis 2 x10⁷ UFC/g + Bacillus toyoi 2 x10⁷ UFC/g + Bifidobacterium bifidum 3,4 x10⁷ UFC/g Biotina (min) 520 mg/kg + Cobalto (min) 650 mg/kg + Cobre (min) 480 mg/kg + DL-Metionina (min). 3.332 mg/kg + Enterococcus faecium 3,4x10⁷ UFC/g + Ferro (min) 1.000 mg/kg + Iodo (min) 258 mg/kg + L-Lisina (min). 6.263 mg/kg + Lactobacillus acidophilus(mín.) 3,4 x10⁷ UFC/g magnésio (min) 1.333 mg/kg + Mananoligossacarídeo 4.261 mg/kg + Manganês (min)1.897 mg/kg + Niacina (min) 2.600 mg/kg + Saccharomyces cerevisiae (min) 4 x10⁹ UFC/g Selênio (min) 14 mg/kg + Triptofano (min) 1,274 mg/kg + Vitamina A (min) 1.200.00 UI/Kg + Vitamina C (min) 14 g/kg + Vitamina D3 120.000 UI/kg + Vitamina E (min) 1.500 UI/kg + zinco (min) 2.920 mg/kg, seringa 34g.</p>	Seringa 34 g.	1	260	R\$ 107,26	R\$ 27.887,60
101	410497	<p>Ácido Glutâmico (Mín.) 110 g/kg + Aditivo flavorizante 2000 mg/kg + Arginina (min) 49 g/kg + Cistina (min) 9000 mg/kg + Colina (min) 10 g/kg + Creatina (min) 10 g/kg + Glicina (min) 70 g/kg Histidina (min) 70 g/kg + Isoleucina (min) 39 g/kg + L- Glutamina (min) 34 g/kg + Lisina (min) 64 g/kg + Mananoligossacarídeos (min) 15 g/kg Metionina (min) 34 g/kg + Prolina (min) 36g/kg Proteína bruta (min) 400 g/kg + Saccharomyces cerevisiae (min) 1 x 10⁸ UFC/g + Serina (min) 27 g/kg + Tirosina (min) 20 g/kg + Treonina (min) 50</p>	Balde 6 kilos	1	230	R\$ 886,81	R\$ 203.966,30

		g/kg + Triptofano (min) 11 g/kg + Valina, (min) 39 g/kg. Balde com 6 kilos.					
102	422329	Sulfato de condroitina A 7,5 g + Glucosamina 7,5 g + Veículo Q.S.P. 100 ml. Frasco 10ml	Frasco 10 ml	1	300	R\$ 151,76	R\$ 45.528,00
103	442051	Frasco ampola de vidro contendo 100 ml. Cada 100 ml contém Cloridrato de Tiamina (Vitamina B1) 1.000 mg, Cloridrato de Piridoxina (Vitamina B6) 500 mg, Nicotinamida 2.000 mg, Pantotenato de Cálcio (Vitamina B) 400 mg, Frutose 20 g, Cloridrato de L-Arginina 2 g, Acetil Metionina 2 g, Aspartato de Potássio 1.000 g, Aspartato de Magnésio 1.000 mg, Selenito de Sódio 45 mg, Excipientes q.s.p 100 mL. Cada Ampola contém: Vitamina B12 1.500 mcg/ml. Frasco 100 ml.	Frasco 100 ml	1	250	R\$ 173,41	R\$ 43.352,50
104	272796	Heparina Sódica 5.000ui/ML. Intravenosa de 5ml, Caixa Com 25 Ampolas De 5 ml	Caixa com 25 ampolas	1	40	R\$ 599,53	R\$ 23.981,20
105	268255	Epinefrina 1 mg Veículo estéril q.s.p. 1 mL Excipientes: Cloreto de sódio, metabisulfito de sódio e água para injetáveis. Ácido clorídrico diluído pode ser adicionado para ajustar a acidez.	Ampola de 1 ml	1	470	R\$ 1,55	R\$ 728,50
106	388414	Luva cirúrgica estéril, fabricada em látex com pó bioabsorvível, formato anatômico, esterilizada por radiação gama, superfície lisa, micro texturizada na ponta dos dedos, embalada em envelope contendo um par de luvas, tamanho 7,5	Par	1	950	R\$ 29,07	R\$ 27.616,50
107	388413	Luva cirúrgica estéril, fabricada em látex com pó bioabsorvível, formato anatômico, esterilizada por radiação gama, superfície lisa, micro texturizada na ponta dos dedos, embalada em envelope contendo um par de luvas, tamanho 8,0	Par	1	860	R\$ 29,52	R\$ 25.387,20
108	604352	Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 3,0 cm, estéril, Caixa com	Caixa com 24 Unidades	1	156	R\$ 71,42	R\$ 11.141,52

		24 Unidades, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.					
109	487667	Fio sutura nylon mono filamentar estéril com agulha 3/8. 45cm comprimento. Número 2-0. Caixa com 24 unidades	Caixa com 24 Unidades	1	156	R\$ 96,56	R\$ 15.063,36
110	431781	Lâmina descartável para bisturi tamanho 23.Caixa com 100 unidades	Caixa com 100 Unidades	1	106	R\$ 37,90	R\$ 4.017,40
111	386245	Coletor material perfurocortante descartável fabricado em papelão ondulado reforçado internamente com papelão couro, com trava de segurança e desconector de agulha, alça dupla para transporte, capacidade 20 litros. Unidade.	Unidade	1	620	R\$ 10,43	R\$ 6.466,60
112	437173	Scalp tamanho 21G, com tubo transparente, atóxico e apirogênico e asas flexíveis. Caixa com 100 unidades	Caixa com 100 Unidades	1	107	R\$ 47,72	R\$ 5.106,04
113	477514	Escova degermação Aplicação: C/ clorexidine 2%, Superfície Lisa E Texturizada, Características Adicionais: Cerdas Externas Longas, Internas Curtas/ Arredondada, Componentes: Passagem De Sabão Escova/ Esponja, Embalagem Indiv. , Uso: Estéril, Descartável. Validade mínima de um ano da data da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Unidade	1	1.120	R\$ 2,81	R\$ 3.147,20
114	428831	Rolo de Fita adesiva zebra para autoclave 19mm X 30m	Unidade	1	160	R\$ 7,57	R\$ 1.211,20
115	445800	Rolo para esterelização, papel grau cirurgico e filme petPP, 250mmx100m.	1 rolo	1	80	R\$ 163,73	R\$ 13.098,40
116	604968	Avental Cirúrgico Estéril Reforçado 45/50g, embalagem individual. Similar ou superior ao Descarpack - Modelo: Reforçado cirúrgico - Material: Fabricado em não tecido 100% polipropileno. Cor: Azul. - Características técnicas:Acompanha toalha de mão, fabricada em não tecido Spunlace, Estéril, Hidrorepelente, Abertura na parte traseira e fechamento tipo OPA realizado através de auto-colantes no	Unidade	1	810	R\$ 17,36	R\$ 14.061,60

		colarinho e 4 tiras no tronco, Punho de malha, Cartão TAG de transferência, descartável e uso único.					
117	442584	Hemitartarato de Norepinefrina 2mg/mL, Injetável, Ampola de 4ml	Ampola 4ml	1	1.020	R\$ 0,96	R\$ 979,20
118	409754	M.M.D.H. (Monometilol dimetil hidantoína), solução spray antisséptico, fornecido em frasco de 400 ml composto por: Monometilol dimetil hidantoína 27,5g e veículo qsp 100 ml, propelente butano. Similar ou superior a Formoped ZOETIS. Produto registrado no MAPA.	Frasco 400ml	1	700	R\$ 74,93	R\$ 52.451,00
119	268469	Isoflurano, Anestésico volátil, uso inalatório, agente anestésico líquido estável, claro e incolor, sem aditivos ou conservantes químicos para uso em anestesia geral inalatória por meio de vaporização. concentração 1ml/1ml, fornecido em frasco de 100 ml. Produto registrado na ANVISA	Frasco 100ml	1	270	R\$ 294,00	R\$ 79.380,00
120	370515	Produto Anti-Séptico E Cicatrizante Para O Tratamento De Problemas De Cascos D E Todas As Espécies Animais. C Ada 100 MI Contém: Sulfato De Zinco - 5g/ Sulf Ato De Cobre - 5g/ Acetato De Chumbo - 10g/ Ácido Acético - 6 MI/ Veículo Q.S. P. -100ml. Similar Ou De Qualidade Superior Ao Pradovillate - Prado. Validade Mínima De 1 Ano Da Data De Entrega. Unidade De Fornecimento: Frasco 1 Litro.	Frasco 1 litro	1	250	R\$ 110,43	R\$ 27.607,50
121	388415	Luva Cirúrgica, Material Látex Natural, Tamanho 6,50, Esterilidade Estéril, Características Adicionais Sem Pó, Punho Longo Com Bainha, Apresentação Hipoalergênica, Alta Resistência E Sensibilidade, Tipo Uso Descartável, Formato Anatômico, Aplicação Antiderrapante, Embalagem Dupla Embalagem, Abertura Asséptica	Unidade	1	250	R\$ 2,62	R\$ 655,00
122	312215	Luva De Palpação plástica com borda elástica no braço, com 5 Dedos, Uso Veterinário Para Utilização Obstétrica E Necropsias Em Grande Animais. Com 90cm.	Caixa c/50	1	110	R\$ 78,50	R\$ 8.635,00

		Em Caixas Contendo 50 Unidades. Produto similar ou superior a GLOVELAST90.					
123	388414	Luva Procedimento - Tamanho M Luva Procedimento, Material Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho M, Características Adicionais Lubrificada Com Pó Bioabs Orvível, Descartável, Apresentação Atóxica, Tipo Ambidestra, Tipo Uso Descartá Vel, Modelo Formato Anatômico. Apresentação Caixa Com 100 Unidades	Caixa c/100	1	530	R\$ 30,40	R\$ 16.112,00
124	388415	Luva Procedimento - Tamanho P Luva Procedimento, Material Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho P, Características Adicionais Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação Atóxica, Tipo Ambidestra, Tipo Uso Descartável, Modelo Formato Anatômico. Apresentação Caixa Com 100 Unidades.	Caixa c/100	1	420	R\$ 28,49	R\$ 11.965,80
125	421124	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico, Material Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho Grande, Características Adicionais Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação Atóxica, Tipo Ambidestra, Tipo Uso Descartável, Modelo Formato Anatômico, Finalidade Resistente À Tração	Caixa c/100	1	420	R\$ 34,30	R\$ 14.406,00
126	270621	N-Butilbrometo de Hioscina associada com Dipirona Sódica. Concentração 4 mg + 500 mg/ml. Solução Injetável. Analgésico, antiespasmódico, anti-pirético. Uso Veterinário. Similar ou superior ao Buscofin. Frasco 50 mL. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50ml	1	325	R\$ 71,56	R\$ 23.257,00
127	437181	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 14 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo	Unidade	1	5.100	R\$ 1,57	R\$ 8.007,00

		Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual					
128	460347	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 16 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável,Embalagem Individual	Unidade	1	5.100	R\$ 1,61	R\$ 8.211,00
129	411434	Diurético de ação antiinflamatória, solução injetável. Fórmula: Triclorometiazida 1,0 g, Dexametasona 0,05 g, veículo q.s.p. 100,0 MI. Frasco ampola de 50 MI.	Frasco ampola de 50 MI	1	350	R\$ 121,04	R\$ 42.364,00
130	354253	Cloreto de potássio 3m – frasco 250ml	Frasco 250mL	1	152	R\$ 20,17	R\$ 3.065,84
131	301510	Cal sodada, composição:ho2, aspecto físico: granulado, cor: branca, uso: anestesia, aplicação: filtragem de co2 sistema ventilação fechado, características adicionais: grau de dureza com ruptura de grão acima de 700 g.	Embalagem 4,5 kg	1	90	R\$ 368,99	R\$ 33.209,10
132	487184	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 2-0, cor violeta, comprimento 70 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5 cm, estéril, Caixa com 24 unidades, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 24 unidades	1	235	R\$ 412,81	R\$ 97.010,35
133	485916	Tubo Capilar Micro-Hematócrito. Os tubos são fornecidos em frascos com 500 unidades, com uma abertura tipo paliteiro, diâmetro interno 1.1mm-1.2mm, diâmetro externo 1.5mm-1.6mm, comprimento 75mm. Na norma ISO12772.	Caixa c/500	1	8	R\$ 30,07	R\$ 240,56
134	409123	Dipirona sódica, solução injetável, uso veterinário, frasco de 50 ml de solução, composição: fenildimetil pirazonametilamino,metanosulfonato de sódio (dipirona sódica) 0,5; veículo q.s.p 1 ml, (similar a d 500	Frasco 50ml	1	450	R\$ 26,56	R\$ 11.952,00

		ou algivet, ou de melhor qualidade). Produto registrado no MAPA.					
135	412384	Seringa com 14 g do produto sob a forma de pasta. Composição: Enterococcus faecium (CBMAI 924), Lactobacillus acidophilus (CBMAI 987), dióxido de silício e óleo de soja refinado.	Unidade	1	200	R\$ 104,97	R\$ 20.994,00
136	467067	Suplemento vitamínico-mineral aminoácido em pó. Vitamina A (2.000.000 UI), Vitamina B1 (250 mg), Vitamina B12 (1.000 mcg), Vitamina B2 (200 mg), Vitamina B6 (200 mg), Vitamina C (5.000 mg), Vitamina D3 (150.000 UI), Vitamina E (1.000 UI), Criotina (50 mg), Ácido Nicotínico (600 mg), Ácido Fólico (200 mg), Pantotenato de Cálcio (500 mg), Colina (4.850 mg). Veiculo q.s.p. 1.000 g	Balde 5 kilos	1	100	R\$ 475,44	R\$ 47.544,00
137	483745	Suplemento indicado para equinos. Betaína (mín.) 4.000 mg, Creatina (mín.) 800 g, Cromo (mín.) 100 mg, Dextrose (mín.) 173,667 g, Glicina (mín.) 8.000 mg	Balde 2 kilos	1	100	R\$ 786,43	R\$ 78.643,00
138	467067	Indicado para a melhora da performance e do vigor físico. Ácido Aspártico (Mín.) 47,653 g Ácido Glutâmico (Mín.) 73,401 g Alanina (Mín.) 19,382g Arginina (Mín.) 29,115 g Beta hidroxil metil butirato (HMB) (Mín.) 600 mg Betaglucanos (Mín.) 1.598,40 mg Betaína (Mín.) 15 g Carnitina (Mín.) 1014 mg Cistina (Mín.) 5154 mg Colina (Mín.) 12 g Creatina (Mín.) 3.000 mg Cromo (Mín.) 20 mg Fenilalanina (Mín.) 19,7 g FOS 1.597,52 mg Gama-Orizanol (Mín.) 61,25 mg Glicina (Mín.) 17,041 g Glutamina (Mín.) 1.098,9 mg Histidina (Mín.) 1,0212 g Isoleucina (Mín.) 17,002 g Leucina (Mín.) 30,699 g Lisina (Mín.) 40,974 g Magnésio (Mín.) 5.700 mg Metionina (Mín.) 22,225 g MOS 865,80 mg Nucleotídeos (Mín.) 228 mg Ômega 3 (Mín.) 1.000 mg Ômega 6 (Mín.) 4.700 mg Prolina (Mín.) 20,739 g Saccharomyces cerevisiae 18 x 1010 UFC Serina (Mín.) 23,001 g Taurina (Mín.)	Pote 2,5 kilos	1	180	R\$ 417,47	R\$ 75.144,60

		1.003,13 mg Tirosina (Mín.) 14,735 g Treonina (Mín.) 16,606 g Triptofano (Mín.) 4.690 mg Valina (Mín.) 15,795 g Vitamina B12 (Mín.) 1.000 mcg Vitamina B6 (Mín.) 1.028,56 mg EPA (Mín.) 300 mg DHA (Mín.) 200 mg Zinco (Mín.) 260 mg Proteína Bruta (Mín.) 507 g					
139	467334	Suplementação de eletrólitos perdidos durante os exercícios físicos. Betaína (Mín.) 2.500 mg Cálcio (Min.) 5.500 mg (Máx.) 5.900 mg Cloro (Mín.) 271,2 g Fruto-oligossacarídeos (Mín.) 900 mg Glicina (Mín.) 2.990 mg Glutamina (Mín.) 1.990 mg Magnésio (Mín.) 9.900 mg Maltodextrina (Mín.) 24,63 g Potássio (Mín.) 52,5 g Sódio (Mín.) 148,4 g Vitamina E (Mín.) 400 UI.	Frasco 50 g	1	450	R\$ 47,26	R\$ 21.267,00
140	437177	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 18 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	1	1.300	R\$ 2,22	R\$ 2.886,00
141	438245	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 20 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	1	1.300	R\$ 1,70	R\$ 2.210,00
142	268481	Solução Injetável De 5mg/MI De Cloridrato De Midazolam Em Ampolas Contendo 4ml	Ampolas 4ml	1	180	R\$ 80,70	R\$ 14.526,00
143	394088	Solução Injetável 8,4% Bicarbonato De Sódio - Frasco 250ml	Frasco 250ml	1	150	R\$ 33,26	R\$ 4.989,00
144	409126	Antiparasitário Composto Por Doramectina 1,71%, Praziquantel 21,43%	Seringa 35g	1	200	R\$ 165,02	R\$ 33.004,00

145	607212	Kit cirúrgico contendo 1 campo cirúrgico superior 1,50 x 2,00m com reforço 1 campo cirúrgico inferior 1,80 x 1,80m com reforço 2 campos cirúrgicos laterais 1,00 x 1,50m com reforço 1 cobertura impermeável mesa auxiliar 1,30 x 2,00	Unidade	1	354	R\$ 66,68	R\$ 23.604,72
146	354527	Material de Referência Certificado – MRC de Antígeno de Anemia Infecciosa Equina e Soro Padrão para Diagnóstico por Imunodifusão em Agar. Kit para teste de imunodifusão, contendo 01 frasco de antígeno 3,5ml e 01 frasco de soro hiperimune 10,5ml. q.s.p. 420 testes.	Unidade	1	10	R\$ 2.600,33	R\$ 26.003,30
147	482933	FACA LOOP PEQUENO (RINETE) Lâmina de aço inox com ângulo de corte especial para facilitar o casqueamento; Ganchos mais finos para um melhor trabalho na ranilha; Duplo corte para trabalho tanto por ferradores destros quanto canhotos; Cabos de madeira ergonômicos, com apoio para polegares. De qualidade igual ou superior a marca JK	Unidade	1	120	R\$ 245,80	R\$ 29.496,00
148	482931	FACA PARA CASQUEAR DIREITO (RINETE). Lâmina de aço inox polido (aço temperado de alta qualidade) com ângulo em corte especial para facilitar o casqueamento; Ganchos mais finos para um melhor trabalho na ranilha; Corte único para lado direito; Cabos de madeira longos e ergonômicos, com apoio para polegares. . De qualidade igual ou superior a marca JK	Unidade	1	120	R\$ 189,55	R\$ 22.746,00
149	453196	FACA PARA CASQUEAR ESQUERDO (RINETE). Lâmina de aço inox polido com ângulo em corte especial para facilitar o casqueamento; Ganchos mais finos para um melhor trabalho na ranilha; Corte único para lado esquerdo; Cabos de madeira ergonômicos, com apoio para polegares. . De qualidade igual ou superior a marca JK	Unidade	1	70	R\$ 189,55	R\$ 13.268,50

150	443116	AFIADOR ADIAMANTADO COM CABO. Tamanho com cabo de 11 polegadas, sendo 28,5 x 2,5 x 2 cm; Peso de 137gr; Superfície de afiamento com partículas de diamante arredondada contendo 6 polegadas; Cabo em material plástico resistente e confortável. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	70	R\$ 549,31	R\$ 38.451,70
151	264544	PEDRA PARA AFIAR, dupla Face, Retangular 6". Pedra para afiar facas, rinetas, tesouras e canivetes. Unidade.	Unidade	1	80	R\$ 28,78	R\$ 2.302,40
152	483535	ARREBITADOR PARA CRAVOS (PINÇA JACARÉ). Tamanho 12 polegadas; Peso de 721gr; Ferramenta com 02 astes, sendo que cada aste mede 34cm; Mandíbula plana e a outra em curva; Mandíbulas com dentes talhados; Acabamento fosco; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	70	R\$ 869,97	R\$ 60.897,90
153	483535	ARREBITADOR PARA CRAVOS MAIS ALTOS. Tamanho 12 polegadas; Peso de 795gr; Mandíbula em curva e outra em ângulo; Mandíbula com dentes talhados; Ideal para “cravos altos”, aqueles que saem alto, próximo à coroa; Acabamento fosco; Embaladas individualmente em caixas de papelão; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	100	R\$ 662,92	R\$ 66.292,00

154	391934	TORQUÊS PARA RETIRAR CRAVOS (SACA CRAVOS). Tamanho 12 polegadas; Ferramenta composta por 02 astes, sendo que cada uma mede 27,5cm; Peso de 450gr; Boca com formato de “ BICO DE PAPAGAIO”, específico para o encaixe na Riga das ferraduras. Facilitando a retirada dos cravos; Furo cônico na boca para facilitar a retirada de um cravo mal colocado; Mandíbulas reforçadas para um corte preciso; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco ou polido; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	60	R\$ 925,90	R\$ 55.554,00
155	472135	TORQUÊS SACA-FERRADURAS. Tamanho 14 polegadas; Peso de 900 gr; Composta por 02 astes, sendo que cada aste mede 36,5cm; Cabeça com superfície plana para contribuir no arrebite dos cravos; Dentes talhados nas faces externas para permitir a abertura das ferraduras nos talões; Mandíbulas reforçadas para o corte de cravos; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco ou polido; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca mustad	Unidade	1	60	R\$ 886,64	R\$ 53.198,40
156	461100	TENAZ PARA SEGURAR FERRADURAS 10 mm. Tamanho 14 polegadas, medindo 41 x 4 x 3 cm; Mandíbulas com meia lua	Unidade	1	60	R\$ 840,99	R\$ 50.459,40

		interna para fixar melhor as ferraduras; Mandíbulas com abertura de 10 mm de forma que os cabos fiquem paralelos; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad					
157	472135	TORQUÊS PARA CASCO. Tamanho 14 polegadas; Peso de 841gr; Fios das lâminas projetados para não se tocarem; Mandíbulas reforçadas para um corte preciso; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco ou polido; Embalada individualmente em caixas de papelão; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	50	R\$ 1.018,54	R\$ 50.927,00
158	472135	TORQUÊS PARA CORTAR CRAVOS. Abertura de boca com 12 polegadas; Peso 430gr; Ferramenta composta por 02 astes com 28cm cada; Mandíbulas reforçadas para o corte de cravos; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável. Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De	Unidade	1	60	R\$ 867,53	R\$ 52.051,80

		qualidade igual ou superior a marca Mustad					
159	482930	GROSA PARA FERRADOR. Tamanho 14 polegadas; Tratamento Químico / térmico, composto por Óxido Preto, com a finalidade de dar maior resistência e durabilidade ao corte; Espiga com pintura branca para introdução de cabo resistente com extremo rosqueado; Dentes verticais grandes de um lado para proporcionar um corte rápido e preciso. Indicada para cascos úmidos. Lima do outro lado para dar polimento e acabamento; Bordas preparadas para criar rapidamente a cavidade para arrebiter os cravos; Embaladas uma a uma em caixas com 5 unidades; Lado de Grosar com Dureza de 650 à 850 Vickers; feitas com o aço médio carbono – AISI / SAE 1050 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Baixo teor de Fósforo / Enxôfre. Essa matéria-prima, tem como principais características a tenacidade, dureza e resistência ao desgaste; . De qualidade igual ou superior a Black máster	Unidade	1	160	R\$ 358,33	R\$ 57.332,80
160	239334	MARRETA PARA FORJAR. Peso 1.093gr; Superfície de batida lisa e a outra arredondada com acabamento polido; Ferramenta formada por cabo de madeira de lei e cabeça, totalizando 44,5cm; Formatação da cabeça: 91mm de comprimento, 42mm de diâmetro e Raio de 21mm; Cabo de madeira de lei com 17,5 polegadas, reforçado e especialmente desenhado para ajuste à mão do ferrador; Acabamento fosco. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	40	R\$ 769,63	R\$ 30.785,20
161	391960	MARTELO PARA FERRADOR. Peso 250 gramas; Superfície de batida em ângulo com acabamento polido; Orelha em formato de “V” que facilite o corte do cravo; Cabo de madeira com 15 polegadas, reforçado na região do olho do	Unidade	1	60	R\$ 743,49	R\$ 44.609,40

		martelo; Acabamento fosco. De qualidade igual ou superior a marca Mustad					
162	460865	MARRETA BOLA. Formato específico para formatação de guarda-cascos; Ferramenta formada por cabo e cabeça; Tamanho com cabo: 17 polegadas Cabo de madeira de 15 polegadas Desenho ergonômico que facilita o manejo e o conforto; Superfície de batida com 5 cm de comprimento com 13,2 cm de circunferência; Lado oposto em formato de bola medindo 10 cm de circunferência; Peso de 1.153gr; Acabamento cromado. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	40	R\$ 820,00	R\$ 32.800,00
163	359939	CABO desenvolvido especialmente para as grosas de ferrador. Design ergonômico: Desenvolvido para facilitar o manuseio e garantir uma "pega" firme e confortável. Com excelente aderência. Fabricado em plástico durável de alta qualidade, garantindo longa vida útil.Comprimento: 11 cm. Peso: 140 g. Superior ou similar ao Heller Grip – Mustad.	Unidade	1	80	R\$ 54,63	R\$ 4.370,40
164	218941	CORTADOR DE REMATE (machadinha) em aço com ambos os fios de corte afiados. O outro extremo é utilizado para alargar os furos das craveiras quando necessário. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	1	30	R\$ 426,63	R\$ 12.798,90
165	483712	BROCA AÇO RÁPIDO haste paralela 11X32 mm, para uso geral. Para furar materiais como ferro, aço, ferro fundido, prata, ligas de cobre duro, grafite, liga de alumínio meio dura. Diâmetro:8mm; Comprimento Útil:75mm; Comprimento Total: 117mm. Unidade.	Unidade	1	610	R\$ 29,31	R\$ 17.879,10
166	446555	DISCO FLAP com diâmetro do disco: 115mm. Grão 60. Costado de Fibra. Taxa de remoção de material extremamente alta e longa vida útil do disco. Adequado para uso em esmerilhadeiras angulares de 4.1/2 e 5". Utilizado para desbaste de superfície de aço, aço	Unidade	1	2.050	R\$ 9,83	R\$ 20.151,50

		inoxidável (INOX) e para acabamento de solda, chanfragem e rebarbação. Unidade.					
167	446928	VIRA MACHO desandador universal nº2	Unidade	1	40	R\$ 60,71	R\$ 2.428,40
168	482726	MACHO MANUAL. Ferramenta de corte para fazer rosca em ferro, tamanho 3/8 W. Seriado em Aço Rápido (HSS) Rosca Métrica Grossa (M) Fornecido em caixa plástica contendo um jogo de 03 (três) peças. De qualidade igual ou superior a marca WURTH ou DORMER.	Unidade	1	110	R\$ 96,95	R\$ 10.664,50
169	602671	MOTOR ESMERIL. Diâmetro do rebolo: 6", Tensão: 110V, Velocidade máxima vazio: 3.560rpm, Frequência: 60Hz, Velocidade com carga: 3100rpm, Potência absorvida: 360W, Potência útil: 200W, Corrente: 1,75ª, Temperatura de trabalho: 80°C, Polos:2	Unidade	1	35	R\$ 216,02	R\$ 7.560,70
170	378759	ESMERILHADEIRA Angular 4.1/2 Pol. Especificações Técnicas: 110v. Botão de acionamento selado contra pó, cabo de 2m, capa de proteção com pontos fixos de ajuste. Potência: 850W Nº de rotações (sem carga): 11.000 rpm. Diâmetro do disco: 4 1/2" (115mm). Eixo: M14. Peso:1,7kg.	Unidade	1	38	R\$ 431,27	R\$ 16.388,26
171	604733	REBOLO PARA AFIAÇÃO AA 152,4 x 19,05 x 25,4mm Grão 100. Unidade.	Unidade	1	90	R\$ 58,47	R\$ 5.262,30
172	484690	LIMA REDONDA bastarda. Indicada para desbaste de metais em superfícies côncavas, aberturas circulares ou furos. Tamanho 6"e diâmetro 4mm. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.	Unidade	1	110	R\$ 41,20	R\$ 4.532,00
173	222668	LUVA ANTICORTE e Alta Temperatura de borracha vulcanizada na palma e ponta dos dedos. Par.	Par	1	100	R\$ 26,65	R\$ 2.665,00
174	220521	AVENTAL PARA FERRADOR em couro com bolsos nas laterais para ferramentas, com porta imã. Fechamento na cintura e pernas com correias e fivelas metálicas.	Unidade	1	80	R\$ 489,30	R\$ 39.144,00

		Possui uma placa de proteção firme e resistente que garante proteção e mobilidade para o profissional. Unidade.					
175	337283	PROTETOR AURICULAR DE SILICONE. Com cordão, tipo Plug EPI. Atenuação: 19 dB (NRRsf), tamanho único. Qualidade similar ou superior 3M	Unidade	1	220	R\$ 2,88	R\$ 633,60
176	480522	ÓCULOS DE SEGURANÇA, constituído de um arco de material plástico preto, com um pino central e uma fenda em cada extremidade, utiliza das para o encaixe de um visor de policarbonato incolor. Unidade.	Unidade	1	120	R\$ 3,94	R\$ 472,80
177 <u>G1</u>	483721	CRAVO E3. Tipo Europeu para fixação de ferradura, constituído em aço de baixo carbono, de acordo com a norma AISI/SAE1005 / 1006, conferindo durabilidade e ao mesmo tempo maleabilidade, formato de cabeça Quadrada, medindo aprox. 45,0 mm. Cabeça do cravo com marcação do fabricante, de forma que permita a identificação digital do lado em que se encontra a guia. Corpo com bisel lateral, ponta sem bolinhas ou rebarbas e com gui Emângulo de10 graus, acondicionadas em caixa contendo 200 unidades. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.	Unidade	1	1.300	R\$ 73,81	R\$ 95.953,00
178 <u>G1</u>	461103	CRAVO E4. Cravo tipo Europeu para fixação de ferradura, constituído em aço de baixo carbono, de acordo com a norma AISI/SAE 1005 / 1006, conferindo durabilidade e ao mesmo tempo maleabilidade, formato de cabeça Quadrada, medindo aprox. 47,5 mm. Cabeça do cravo com marcação do fabricante, de forma que permita a identificação digital do lado em que se encontra a guia. Corpo com bisel lateral, ponta sem bolinhas ou rebarbas e com guia em ângulo de 10 graus, acondicionadas em caixa contendo	Unidade	1	1.300	R\$ 98,35	R\$ 127.855,00

		200 unidades. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.					
179 <u>G1</u>	461103	CRAVO E5. Cravo tipo Europeu para fixação de ferradura, constituído em aço de baixo carbono, de acordo com a norma AISI/SAE 1005 / 1006, conferindo durabilidade e ao mesmo tempo maleabilidade, formato de cabeça Quadrada, medindo aprox. 51 mm. Cabeça do cravo com marcação do fabricante, de forma que permita a identificação digital do lado em que se encontra a guia. Corpo com bisel lateral, ponta sem bolinhas ou rebarbas e com guia em ângulo de 10 graus, acondicionadas em caixa contendo 200 unidades. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.	Unidade	1	1.300	R\$ 67,35	R\$ 87.555,00
180 <u>G1</u>	482957	FERRADURA 05 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 363 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 127 mm, altura da mão 134 mm e altura do pé 136 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo) Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 75,00	R\$ 172.500,00
181 <u>G1</u>	456793	FERRADURA 06 SXG Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável,	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 75,20	R\$ 172.960,00

		que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 372 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 131 mm, altura da mão 137 mm e altura do pé 140 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo) Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
182 <u>G1</u>	482958	FERRADURA 7 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 382 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 134 mm, altura da mão 141 mm e altura do pé 143 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 61,91	R\$ 142.393,00

		superior a marca JK, moldável a frio.					
183 <u>G1</u>	456794	FERRADURA 8 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 391mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 137mm, altura da mão 144 mm e altura do pé 147 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma)na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 61,21	R\$ 140.783,00
184 <u>G1</u>	487464	FERRADURA 9 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 410 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 144 mm, altura da mão 151 mm e altura do pé 154 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma)na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 78,85	R\$ 181.355,00

		arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
185 <u>G1</u>	487465	FERRADURA 11 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 429 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 151 mm nas mãos e nos pés, com altura da mão 158 mm e 161 mm no pé, guarda-casco na pinça (plano, moldado em forma), possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 68,91	R\$ 158.493,00
186 <u>G1</u>	462105	FERRADURA 2X0 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com as medidas de 18 mm de largura x 8mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 306 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 107 mm, altura da mão 113 mm e altura do pé 115 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08	Jogo com 4 unidades	1	1.800	R\$ 59,04	R\$ 106.272,00

		furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
187 <u>G1</u>	462128	FERRADURA 03 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 344 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 121 mm, altura da mão 127 mm e altura do pé 129 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1	1.800	R\$ 48,05	R\$ 86.490,00
188 <u>G1</u>	482956	FERRADURA 04 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 48,02	R\$ 110.446,00

		353 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 124 mm, altura da mão 130 mm e altura do pé 133 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
189 <u>G1</u>	482957	FERRADURA 05 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 363 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 127 mm, altura da mão 134 mm e altura do pé 136 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 47,69	R\$ 109.687,00
190 <u>G1</u>	456793	FERRADURA 06 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da	Jogo com 4 unidades	1	2.300	R\$ 47,69	R\$ 109.687,00

		Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 372 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 131 mm, altura da mão 137 mm e altura do pé 140 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
191 <u>G1</u>	482957	FERRADURA PARA EQUITAÇÃO LB Nr 1 ao Nr 4 - MÃO. Ferradura em formato de mão direita e mão esquerda, forjada em aço maleável medindo na barra 25 mm de largura x 8 mm de espessura com guarda-casco frontal formados sem retirar material da barra (mantendo a mesma medida na barra nestes pontos), com altura de 137 mm, possuindo 08 furos retangulares precedido de craveira prismática. Possui marcação no final do friso no ramo lateral em forma de bolha. De qualidade igual ou superior à ferradura LÍBERO	Unidade (par)	1	1.500	R\$ 58,55	R\$ 87.825,00
192 <u>G1</u>	482957	FERRADURA PARA EQUITAÇÃO LB Nr 1 ao Nr 4 – PÉ – EQUIVALÊNCIA Nr. 5 Ferradura em formato de pé direito e pé esquerdo forjada em aço maleável medindo na barra 25 mm de largura x 8 mm de espessura com guarda-cascos laterais formados sem retirar material da barra (mantendo a mesma medida na barra nestes pontos), com altura de 139 mm, possuindo 08 furos retangulares precedido de craveira Prismática. Possui marcação no final do friso	Unidade (par)	1	1.500	R\$ 65,65	R\$ 98.475,00

		no ramo lateral em forma de bolha. De qualidade igual ou superior à ferradura LÍBERO 1 DE PÉ					
193	628473	Algodão Hidrófilo, não estéril, extra absorvente, teor macio. Rolo com 500g, com folha de papel interno separando a manta. Constando dados de identificação, lote, data de fabricação e validade e registro na ANVISA. <i>Idem item 50 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Pacote 500g	1	30	R\$ 33,88	R\$ 1.016,40
194	398706	Dimetil sulfóxido (DMSO), forma física: solução injetável, concentração: Dimetilsulfóxido 99,0 g. Uso veterinário. Produto registrado no MAPA. Frasco 500ml. <i>Idem item 8 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 500ml	1	40	R\$ 261,34	R\$ 10.453,60
195	370515	Tintura de Iodo 10%, Iodo ativo 10g, Veículo q.s.p. 100ml. <i>Idem item 58 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 1L	1	5	R\$ 237,03	R\$ 1.185,15
196	454719	Pomada cicatrizante com alantoína 3g + óxido de zinco 3g + excipiente Q.S.P. 100 g. Pote 250g. Similar ou de qualidade superior ao Alantol Vetnil. Medicamento com indicação para uso em equinos. Forma Farmacêutica: Pomada , Aplicação: Uso Veterinário. Produto registrado no MAPA. <i>Idem item 59 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Pote 250g	1	50	R\$ 271,33	R\$ 13.566,50
197	452796	Soro, solução fisiológica estéril para uso injetável, frasco de 1000 ml para acoplamento em equipo, composição: soro fisiológico 0,9% (cloreto de sódio a 0,9%), estéril; validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.. <i>Idem item 63 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 1 litro	1	2.000	R\$ 18,92	R\$ 37.840,00
198	303292	Soro Ringer com Lactato (cloreto de sódio 6mg/ml, cloreto de potássio 0,3mg/ml, cloreto de cálcio 0,2mg/ml e lactato de sódio 3,1mg/ml) ;uso intravenoso; frasco	Frasco 1 litro	1	2.000	R\$ 16,03	R\$ 32.060,00

		1litro. <i>Idem item 64 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>					
199	462470	Vacina para prevenção da encefalomielite, rinopneumonite, influenza e tétano dos equinos e equídeos. Suspensão contendo vírus inativados por betapropilactona de Encefalomielite Equina leste e oeste, Influenza Equina cepa A/equine1/Praga/1/56, A/equine2/Kentucky/94, A/equine2/South Africa 4/03 e Herpes Vírus Equino tipo 1 e 4, adicionado de Toxoide Tetânico adsorvidos por gel de hidróxido de alumínio. Frasco 3ml, 1 dose. Similar ou de qualidade superior a Lexington-8 Venco. <i>Idem item 69 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 3ml	1	100	R\$ 74,17	R\$ 7.417,00
200	467067	Arginina (mín.) 152 g/kg , Dextrose (mín.) 30 g/kg, Frutose (mín.) 20 g/kg, Glicose (mín.) 50 g/kg, Taurina (mín.) 26 g/kg. Balde de 1 kg. <i>Idem item 96 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Balde 1kg	1	5	R\$ 413,30	R\$ 2.066,50
201	410497	Ácido Glutâmico (Mín.) 110 g/kg + Aditivo flavorizante 2000 mg/kg + Arginina (min) 49 g/kg + Cistina (min) 9000 mg/kg + Colina (min) 10 g/kg + Creatina (min) 10 g/kg + Glicina (min) 70 g/kg Histidina (min) 70 g/kg + Isoleucina (min) 39 g/kg + L- Glutamina (min) 34 g/kg + Lisina (min) 64 g/kg + Mananoligossacarídeos (min) 15 g/kg Metionina (min) 34 g/kg + Prolina (min) 36g/kg Proteína bruta (min) 400 g/kg + Saccharomyces cerevisiae (min) 1 x 108 UFC/g + Serina (min) 27 g/kg + Tirosina (min) 20 g/kg + Treonina (min) 50 g/kg + Triptofano (min) 11 g/kg + Valina, (min) 39 g/kg. Balde com 6 kilos.. <i>Idem item 101 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Balde 6 kilos	1	20	R\$ 886,81	R\$ 17.736,20

202	487184	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 2-0, cor violeta, comprimento 70 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5 cm, estéril, Caixa com 24 unidades, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA. <i>Idem item 132 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Caixa com 24 Unidades	1	5	R\$ 412,81	R\$ 2.064,05
203	439549	Vacina, injetável de uso veterinário contra leptospirose equina, frasco contendo 60 ml, equivalente a 30 doses de 2 ml, com-posição: bacterina contra a leptospirose equina. Suspensões inativa-das de leptospira pomona, l.grippotyphosa, l. canicola, l.icterohaemorrhagiae, l. wolffi e l. hardjo (similar a vacina leptovacin biovet, ou de melhor. Produto registrado do MAPA. <i>Idem item 68 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Dose	1	50	R\$ 77,43	R\$ 3.871,50
204	418856	Triptofano 520 mg + DL-Metionina 21.430 mgL + Carnitina 20.000 mg + L- Lisina 37.900 mg + Prolina 24.566 mg + Cisteína 720 mg + Hidroxiprolina 14.706 mg + Valina 4.656 mg + Ácido Aspártico 10.323 mg + Ácido glutâmico 18.646 mg + Tirosina 2.317 mg 90 mg + Fenilalanina 4.129 mg + Histidina 2.149 mg + Colina 10.00 mg + Betaína 10.000 mg + Serina 3.055 mg + Arginina 11.293 mg + Glicina 44.856 mg + Alanina 16.138 mg + Leucina 6.278 mg + Glicose 200 g + veículo Q.S.P. 1000 g. Similar ou de qualidade superior ao Glicopan. galão 5 litros. <i>Idem item 92 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Galão 5 litros	1	5	R\$ 581,37	R\$ 2.906,85

205	474457	Suplemento Mineral Vitamínico para Equinos, suplemento líquido, de uso oral. Composição: Cálcio 38,5 g/kg, Fósforo 10 g/kg, Magnésio 15 g/kg, Vitamina D 400.000 UI/kg, Vitamina B12 5.000 mcg/kg. Apresentação: Frasco de 1,75L. Produto similar a Neocidine Calbos, ou de melhor qualidade. Produto registrado no M.A.P.A.	FRASCO DE 1,75 LITROS	1	15	R\$ 110,23	R\$ 1.653,45
206	623071	Compressa campo operatório estéril, compressas para uso cirúrgico, com alto poder de absorção, em 100% algodão, com fio radiopaco, medindo 45cm x 50cm, validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Pacotes com 50 unidades. Produto registrado na ANVISA.	Embalagem 50 Unidades	1	10	R\$ 192,03	R\$ 1.920,30
207	620096	Luva cirúrgica estéril nº 7, fornecida em pares embalados individualmente, validade mínima de um ano da data da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Par	1	40	R\$ 2,47	R\$ 98,80
208	274918	Pomada oftalmológica estéril. Composição: Acetato de Retinol 10.000UI/g, Aminoácidos 25mg/g, Metionina 5mg/g, Cloranfenicol 5mg/g. Apresentação: bisnaga de 3,5g. Validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Bisnaga 3,5 Grama	1	20	R\$ 19,52	R\$ 390,40
209	409229	Gentamicina, pomada oftalmológica de uso veterinário, bisnaga de 5 gramas, composição: gentamicina (sulfato) 0,3 g; hidrocortisona 1,0 g; vitaminas a 500.000 ui; vitaminas d 62.500 ui; excipientes q.s.p 100,0 g. Similar a pomada keravit vetnil, validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado no M.A.P.A.	Bisnaga 5 Grama	1	10	R\$ 109,54	R\$ 1.095,40
210	267574	Cloreto de Sódio. Forma farmacêutica: solução injetável. Composição: Cloreto de Sódio 20%. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Ampola 10 Mililitro. Produto registrado na ANVISA.	Caixa 100 amp	1	2	R\$ 122,36	R\$ 244,72

211	451169	Omeprazol Concentração: 10%, pellets Uso: Uso Veterinário. 1kg	1kg	1	5	R\$ 322,09	R\$ 1.610,45
212	409224	Gentamicina, solução de gentamicina injetável, de uso veterinário, fornecida em frascos de 100 ml, composição sulfato de gentamicina a concentração 100 mg/ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 100 mL	1	70	R\$ 143,06	R\$ 10.014,20
213	408848	Anti-inflamatório esteroidal de longa ação à base de Acetonido de Triancinolona (0,2g/100mL). Uso veterinário. Aplicado via intramuscular ou intra-articular. Produto similar ou superior ao retardoesteroide.	Frasco 50ml	1	15	R\$ 108,18	R\$ 1.622,70
214	448051	Xampu repelente, composição neutro, a base de citronela, outros componentes com essência, uso veterinário, galão 5 litros validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado no M.A.P.A.	Galão 5 Litro	1	6	R\$ 118,36	R\$ 710,16
215	274567	Suplemento vitamínico composto com vitaminas do complexo B. Solução injetável. Uso veterinário. Composição: cada 4 mL contém Vitamina B1 (Mín) 500 mg/kg, Vitamina B6 (Min) 150 mg/kg, Vitamina B12 (Min) 5000 mcg/kg, Água Destilada q.s.p.: 5 mL. Apresentação: Frasco 200 mL. Produto similar a Rubralan 5000 Calbos, ou de melhor qualidade. Validade mínima de um ano da data da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 200 ml	1	50	R\$ 99,69	R\$ 4.984,50
216	478129	Bandagem elástica e auto-adesiva, não necessita de nenhum outro produto para fixar-se na pele, aderindo seguramente sobre si mesma permanecendo no local sem deslizar ou desenrolar. Bandagem Tipo: Elástica , Modelo: Autoaderente , Material: Malha De Tecido Sintético , Dimensão: Cerca De 10 Cm X 5 M , Cor: C/ Cor ,	Unidade	1	50	R\$ 19,39	R\$ 969,50

		Embalagem: Embalagem Individual Em Rolo , Tipo Uso: Uso Único					
217	446202	Suplemento vitamínico mineral com 22 aminoácidos prontamente assimiláveis e glicose para aves, caprinos, ovinos, suínos, bovinos e eqüinos. Solução de suplemento de uso oral, uso veterinário, em frasco de 1000 ml, composição: triptofano - 520 mg; dl-metionina - 21.430 mg; l carnitina - 20.000 mg; l-lisina - 37.900 mg; prolina - 24.566 mg; cisteína - 720 mg; hidroxiprolina - 14.706 mg; valina - 4.656 mg;ácido aspártico - 10.323 mg; ácido glutâmico 18.646 mg; tirosina - 2.317 mg; treonina - 1.790mg; fenilalanina - 4.129 mg; histidina - 2.149mg; colina - 10.000 mg; betaína - 10.000 mg; isoleucina - 2.696 mg; serina - 3.055 mg;arginina - 11.293 mg; glicina - 44.856 mg;alanina - 16.138 mg; leucina - 6.278 mg; glicose- 200 g; veículo q.s.p - 1.000 g (similar ao glicopan energy, ou de melhor qualidade). Produto registrado do MAPA.	Frasco 1 Litro	1	10	R\$ 166,54	R\$ 1.665,40
218	418583	Suplemento vitamínico mineral, suplemento líquido, uso oral para equinos, muares, asininos, ovinos, caprinos, avestruzes e suínos. Frasco de 1000 ml, composição: vitamina b1 (mín) 1.500 mg; vitamina b2 (mín) 1.500 mg; vitamina b12(mín) 15.000 mcg; vitamina b6 (mín) 1.200 mg; vitamina k3(mín) 250 mg; pantotenato de cálcio (mín) 1.200 mg; ácido fólico (mín) 5.000 mg; ácido nicotínico (mín) 1.200 mg; cobre (mín) 500 mg; zinco (mín) 5.000 mg; ferro (mín) 4.500 mg; cobalto (mín) 100 mg; glicose (mín) 200 g;frasco de 1 litro. (similar a hemolitan, ou de melhor qualidade). Produto registrado do MAPA.	Pote 1 Litro	1	10	R\$ 283,18	R\$ 2.831,80
219	480040	loimbina. Forma farmacêutica: solução injetável. Composição:	Frasco 50 Mililitro	1	10	R\$ 117,87	R\$ 1.178,70

		Cloridrato de loimbina 1,0%. Frasco-ampola de vidro âmbar contendo 50 mL. Produto registrado do MAPA					
220	410132	Bromexina. Forma farmacêutica: solução injetável. Composição: cloridrato de bromexina 0,3g/100ml. 50ml Produto de uso veterinário. Produto registrado do MAPA.	Frasco 50 Mililitro	1	25	R\$ 38,57	R\$ 964,25
221	329359	Tiocolchicosídeo. Solução Injetável 2 mg/ml. 3 ampolas com 2 mL. USO INTRAMUSCULAR. Excipientes: ácido cítrico anidro, cloreto de sódio, citrato de sódio di-hidratado, hidróxido de sódio e água para injetáveis.Similar ou de qualidade superior ao Coltrax®	Caixa 3 ampolas	1	200	R\$ 17,16	R\$ 3.432,00
222	267310	Metoclopramida. Solução injetável. Composição: cloridrato de metoclopramida monoidratada (equivalente a 10mg de cloridrato de metoclopramida) 10,54 mg, veículo q.s.p. 2 mL. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA	Caixa com 100 ampolas	1	2	R\$ 159,05	R\$ 318,10
223	340783	Hidróxido De Alumínio Concentração: 61,5 MG/ML, Forma Farmacêutica: Suspensão Oral. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 240 mililitro	1	60	R\$ 13,04	R\$ 782,40
224	439479	Sulfadiazina de prata 0,09 g. Alumínio 3,10 g. Veículo q. s. p. 100 mL (similar a Topline spray, ou de melhor qualidade). Produto registrado no MAPA.	Frasco 400 Mililitro	1	55	R\$ 27,43	R\$ 1.508,65
225	270495	Colagenase. Apresentação: associada com Cloranfenicol, Concentração: 0,6ui + 1% , 30g. Uso: Pomada. Produto registrado na ANVISA.	Bisnaga 30 Grama	1	15	R\$ 72,27	R\$ 1.084,05
226	483730	Unguento para uso externo em aplicações tópicas, de uso veterinário, fornecido em bisnagas de 200 gramas de produto,	Pote 200 Gramas	1	50	R\$ 35,95	R\$ 1.797,50

		composição: óxido de zinco 15g; ácido cresílico 2g; excipiente q.s.p 100 g. Produto não manipulado. Validade mínima de 12 meses no momento da entrega. Produto registrado no M.A.P.A.					
227	282714	Leite de magnésia: hidróxido de magnésio a 8%, atua como antiácido e laxante suave, suspensão de cor branca, aspecto leitoso e pouco solúvel em água. Forma Farmacêutica: Suspensão Oral. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 120 mililitro	1	40	R\$ 22,94	R\$ 917,60
228	439490	Dimetil sulfóxido DMSO, forma física gel frasco 300 gramas, composição escina solução a 20% + dmsO + dexametasona, componente adicional prednisolona acetato + lidocaína, concentração 0,1112 ml + 0,6134 ml + 0,0011 mg + 2,8 mg + 10 mg/g. Produto registrado no MAPA.	Pote 300 Gramas	1	5	R\$ 404,44	R\$ 2.022,20
229	422829	Gel de massagem, gel de uso veterinário, com bula para equinos, fornecido em potes de 450 gramas, composição: mentol 1 g; cânfora 1 g; salicilato de metila 1 g; excipientes q.s.p 100 g. (produto não manipulado). Similar a Gelo Pan, pote 450 gramas. Produto registrado no MAPA	Bisnaga 450 Gramas	1	15	R\$ 99,32	R\$ 1.489,80
230	412743	Sulfadoxina, forma física: suspensão injetável. Composição: sulfadoxina 20% associado a Trimetoprim 4%. Apresentação: frasco de 50 mL. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50 mL	1	250	R\$ 53,65	R\$ 13.412,50
231	411430	Ceftiofur, forma física: suspensão injetável. Apresentação: frasco de vidro translúcido com 8g de pó acompanhado de frasco com 100mL de diluente, concentração a 8%. Uso veterinário. Similar a Minoxel ou de melhor qualidade. Produto registrado no MAPA.	Frasco 100 mL	1	40	R\$ 156,32	R\$ 6.252,80

232	464937	Gel para ultrassom condutor à base de água, livre de álcool. Composição: contém água deionizada, polímero carboxivinílico (espessante), propilenoglicol ou glicerina (umectante), neutralizante e conservantes.	Frasco 5Kg.	1	6	R\$ 42,27	R\$ 253,62
233	410904	Cetoprofeno, forma física: solução injetável, composição: cetoprofeno 10%. Uso veterinário, frasco de 50 ml. Produto registrado no MAPA	Frasco 50 mL	1	25	R\$ 65,06	R\$ 1.626,50
234	478985	Firocoxibe, forma farmacêutica solução injetável, uso veterinário, frasco de 25 mL, concentração: 20 mg/ml. Validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado no MAPA.	Frasco 25 ml	1	10	R\$ 93,76	R\$ 937,60
235	408933	Pomada cicatrizante e anti-infecciosa. Forma física: pomada. Composição: Penicilina G benzatina 1.250.000 UI, Penicilina G procaína 1.250.000 UI, Dihidroestreptomicina (sultafo) 1,25 g, Ureia 2,50 g. similar a ganadol. Apresentação: Bisnaga 50g. Produto veterinário. Produto registrado no MAPA	Bisnaga 50g	1	30	R\$ 44,18	R\$ 1.325,40
236	439485	Gentamicina, pomada cicatrizante de uso veterinário, bisnaga de 50 gramas, composição: sulfato de gentamicina, 0,5 g; sulfanilamida, 5,0 g; sulfadiazina, 5,0 g; ureia, 5,0 g; vitamina a120.000 u; excipiente q.s.p. 100 g; similar a vetaglós, validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado no MAPA.	Bisnaga 50g	1	60	R\$ 65,11	R\$ 3.906,60
237	269877	Clorexidina, frasco com um litro de solução, clorexidine degermante à concentração de 4%. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA	Frasco 1000 Mililitro	1	80	R\$ 32,59	R\$ 2.607,20
238	487190	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Polidioxanona Violeta, Modelo Fio: Monofilamentar , Diâmetro Fio: Nº 6 , Comprimento Fio: Cerca De 150 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo , Modelo Agulha: Cortante ,	Caixa com 12 unid	1	4	R\$ 750,71	R\$ 3.002,84

		Comprimento Agulha: Cerca De 48 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual estéril, unidade, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.					
239	487152	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio "0", cor violeta, comprimento 75 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5 cm, estéril, unidade, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 24 unidades	1	4	R\$ 71,42	R\$ 285,68
240	375911	Tubo para Coleta de Sangue a Vácuo com gel separador e acelerador, 13x100mm - Aspiração 5mL. Tampa Amarela. Rack com 100 Unidades	Rack com 100 Unidades	1	8	R\$ 90,36	R\$ 722,88
241	441774	Unguento veterinário é uma pomada cicatrizante e larvicida, composta por óxido de zinco 15,0 g a 25,0 g, permetrina 0,5 g e butóxido de piperonila 1,0 g a 3,5 g. Veículo q.s.p. 100 g.	Frasco 250g	1	20	R\$ 59,03	R\$ 1.180,60
							R\$ 7.312.198,83

1.1.2. Estimativas de consumo individualizadas, do órgão gerenciador e órgão(s) e entidade(s) participante(s):

ITEM	DESCRIÇÃO	UND MED	<u>2º RCG</u> <u>(160270)</u> <u>UGG</u>	CMRJ (160292)	1º BG (160253)	EsEqEx (160315)
<u>1</u>	Antibiótico de amplo espectro de ação atua sobre bactérias gram-positivas e gram-negativas. Ação rápida e prolongada; produto é injetável de fácil aplicação pronto para uso; composição: cada 100 ml contém: benzil penicilina g procaína - 10.000.000 ui/ benzil penicilina g benzatina - 10.000.000 ui/ diidroestreptomicina (sulfato) - 200 g/ veículo q.s.p - 1000 ml. Medicamento com indicação de uso em equinos. Similar ou de qualidade superior ao penfort ppu - ourofino. Frasco com 50ML.	Frasco 50ml	400	200	0	200
<u>2</u>	Enrofloxacino Concentração 10%. Forma Física: Solução Injetável. Frasco com 50 mL. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50 ml	200	100	10	200

<u>3</u>	Gentamicina, solução de gentamicina injetável, de uso veterinário, fornecida em frascos de 100 ml, composição sulfato de gentamicina a concentração 40 mg/ml. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado no M.A.P.A.	Frasco 100 ml	200	200	3	200
<u>4</u>	Oxitetraciclina (di-hidratada) I.a. 20% (20G a cada 100ml), veículo q.s.p. Frasco com 50ML.	Frasco 50 ml	300	150	0	200
<u>5</u>	Terramicina em pó solúvel (cloridrato de oxitetraciclina) 5,5G, antigerm 77 (cloreto de benzetônio), veículo q.s.p. 100,0G. Pacote com 100 g.	Pacote com 100 g	100	50	0	80
<u>6</u>	Frasco ampola com procaína 4.000.000,00 ui, benzilpenicilina potássica 1.000.000,00 ui, benzilpenicilina benzatina 1.000.000,00 ui, estreptomicina (sulfato) 2,00 g, ampola diluente com 15 ml de água para injeção.	Unidade	500	200	0	200
<u>7</u>	Dexametasona (fosfato de sódio), solução injetável 250MG em 100 ml de veículo. Frasco ampola com 50ML.	Frasco 50ml	300	100	10	200
<u>8</u>	Dimetil sulfóxido (DMSO), forma física: solução injetável, concentração: Dimetilsulfóxido 99,0 g. Uso veterinário. Produto registrado no MAPA.	Frasco 500 ml	60	50	0	200
<u>9</u>	Fenilbutazona, forma farmacêutica solução injetável, uso veterinário, frasco de 100 ml, concentração 200 mg/ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 100 ml	300	100	0	300
<u>10</u>	Flunixin Meglumine 8,3 g em 100 ml (equivalente a 5 g de flunixine). Frasco ampola de 50ml.	Frasco 50 ml	300	100	2	300
<u>11</u>	Meloxicam 30 g em 100 ml de excipiente q.s.p. Frasco ampola 50ml. Meloxicam, solução injetável de meloxicam, uso veterinário, solução não manipulada, fornecida em frascos com 50 ml de solução; Produto registrado no MAPA	Frasco 50 ml	150	50	10	100
<u>12</u>	Óleo mineral puro: Lubrificante mineral, composição: leites minerais neutros e polímero hidrocarbonetos, aplicação instrumental e material cirúrgico, características adicionais, emulsificante, neutro, não iônico, não oleoso, não pegajoso. Litro	1 litro	50	25	0	50
<u>13</u>	Bromoprida 10 mg, ampola de 2ml. Caixa de 100 amp	Caixa de 100 amp	10	25	0	200
<u>14</u>	Hidróxido de alumínio 80mg/ml + hidróxido de magnésio 80 mg/ml + simeticona 6 mg/ml. Frasco 240ml.	Frasco 240 ml	100	20	3	100
<u>15</u>	Solução silicone a 30% em 5ml; suspensão de metilcelulose q.s.p em 100 ml; frasco plástico contendo 100ml. Produto de uso veterinário. Produto registrado do MAPA.	Frasco 100 ml	200	30	0	100
<u>16</u>	Gliconato De Cálcio Composição: Associado À Hipofosfito De Magnésio , Outros Componentes: Cloreto De Magnésio, Dextrose E Ácido Bórico , Concentração: 20% + 3,2% + 1,9% + 5% + 4% , Forma Física: Solução Injetável , Uso: Uso	Frasco 200 ml	150	30	0	200

	Veterinário. Similar ao Calfoz ou superior. Produto registrado no MAPA.					
<u>17</u>	Sorbitol, solução injetável de sorbitol, de uso veterinário, uso endo-venoso, com indicação de bula para uso em equinos, fornecido em frascos de 200 ml, concentração de sorbitol de 50% (similar a sedacol, ou de melhor qualidade). Produto registrado do MAPA	Frasco 200 ml	300	50	0	200
<u>18</u>	Chlorfenvinphos supona 0,50 g + dichorvos (vaponas) 0,83 g (spray. Frasco 500ml)	Frasco 500 ml	150	50	0	150
<u>19</u>	Coumafós 3g + propoxur 2g + excipiente corado Q.S.P.100 g (pó com estojo polvilhador). Frasco 200g.	Frasco 200 g	100	50	0	100
<u>20</u>	Deltametrina base 25,0g; veículo q.s.p 1 litro. Frasco plástico 1 litro.	Frasco 1 litro	50	20	10	50
<u>21</u>	Dipropionato de imidocarbe, forma física solução injetável, aplicação uso injetável, uso veterinário, fornecido em frasco de 15 ml de solução, concentração a 12%. Produto registrado do MAPA.	Frasco 15 ml	150	30	2	100
<u>22</u>	Doramectina 1,0g ; veículo q.s.p 100 ml. Frasco plástico 50ml.	Frasco 50 ml	150	20	0	100
<u>23</u>	Ivermectina 0,40 g + pamoato de pirantel 38,3 g + excipiente Q.S.P 100 g. Seringa 25g.	Seringa 25 g	800	90	0	300
<u>24</u>	Moxidectina 2% (gel) seringa 12,2g.	Seringa 12,2 g	800	90	0	300
<u>25</u>	Mebendazole 14,67 g, veículo Q.S.P. 100 g. Seringa 30 g	Seringa 30 g	800	90	0	500
<u>26</u>	Abamectina 0,120 g + praziquantel 1,500 g + Vitamina E 0,600 g + veículo Q.S.P . Seringa 9,6g	Seringas 9,6 g	800	90	0	500
<u>27</u>	Cloridrato de Levamisol 7,5% (7,5g/100ml) veículo Q.S.P. 100 ml. Frasco ampola 100ml.	Frasco 100ml	100	20	0	100
<u>28</u>	Moxidectina 0,24 g + praziquantel 1,49 g + Vitamina E 0,600 g + veículo Q.S.P. seringa 9,6g.	Seringa 9,6 g	800	90	0	300
<u>29</u>	Agulha 13 x 0,45 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado. Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	200	20	0	300
<u>30</u>	Agulha 25 x 8 cm. Cx com 100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado, Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixas com 100 Unidades	200	20	0	300
<u>31</u>	Agulha 30 x 7 cm. Cx com 100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	200	20	50	300

<u>32</u>	Agulha 30 x 8 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado, Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	200	20	0	300
<u>33</u>	Agulha 40 x 12 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado, Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	200	20	0	300
<u>34</u>	Agulha 40 x 16 cm CX C/100 unidades. Material: Aço inoxidável Siliconizado , Tipo Ponta: Bisel Curto Trifacetado , Tipo Conexão: Conector Luer Lock Ou Slip Em Plástico , Tipo Fixação: Protetor Plástico , Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	200	20	0	300
<u>35</u>	Agulha vacutainer 25 x 8 mm. CX C/100 unidades. Agulha Hipodérmica Material: Aço inoxidável Siliconizado.	Caixa com 100 Unidades	100	20	0	200
<u>36</u>	Equipo Macrogotas para Infusão Intravenosa. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico com filme termoplástico e selado termicamente; Esterilizado a óxido de etileno; fabricado em PVC flexível e incolor; Tubo de 1,50m com ponta perfurante e tampa protetora; Pinça rolete e corta-fluxo; Injetor lateral resistente; Conector tipo luer universal; Câmara gotejadora macrogotas com respiro de ar com filtro Hidrófobo e Bacteriológico; Atóxico; Produto médico hospitalar de uso único. Caixa 25 unidades	Caixa 25 unidades	25	100	2	100
<u>37</u>	Seringa de 1ml, estéril, 100 UI/ml, bico slip, com agulha 13x0,45mm. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100 Unidades	100	20	0	150
<u>38</u>	Seringa 5 ml, sem agulha, bico luer slip. caixa com 100 unidades	Caixa com 100 Unidades	100	20	20	200
<u>39</u>	Seringa descartável 10 ml, sem agulha, bico luer slip. caixa com 100 unidades, embalada individualmente, estéril. Fornecida em caixa com 100 unidades Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 100 Unidades	100	20	2	200
<u>40</u>	Seringa descartável 20 ml, sem agulha, bico luer slip. caixa com 50 unidades, embalada individualmente, estéril. Material: Polipropileno. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 50 Unidades	200	20	0	200
<u>41</u>	Seringa descartável 60 ml, embalada individualmente, estéril. Caixa 25 unidades. Bico Luer Slip ou Lock. Validade mínima no momento	Caixa 25 unidades	200	20	0	200

	da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.					
<u>42</u>	Sonda nasogástrica PVC atóxico e possui janelas laterais auxiliares 11 x 16 cm com 2,8 metros. Unidade.	Unidade	20	2	0	10
<u>43</u>	Sonda nasogástrica PVC atóxico e possui janelas laterais auxiliares 15 x 20 mm com 3 metros. Unidade	Unidade	20	2	0	10
<u>44</u>	Lidocaína 2%; anestésico local com composição cloridrato de lidocaína 2 g, veículo q.s.p. 100ml. Uso veterinário, em frascos de 50ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50ml	300	100	0	350
<u>45</u>	Solução oftálmica contém: Cada mL (28 gotas) contém 1,0 mg de diclofenaco sódico (0,036 mg/gota). Veículo: ácido bórico, trometamina, óleo de rícino, edetato dissódico, sulfito de sódio, digluconato de clorexidina e água purificada q.s.p.	Frasco 5ml	20	10	0	50
<u>46</u>	Tobramicina, apresentação em solução oftálmica em frasco conta-gotas contendo 5 ml de solução. Concentração de tobramicina a 3 mg/ml (similar a tobrex, ou de melhor qualidade). Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 5ml	20	10	10	50
<u>47</u>	Pomada oftálmica de tobramicina 0,3% (3mg/g de pomada). Bisnaga contendo 3,5g	Bisnaga 3,5 g	50	10	0	50
<u>48</u>	Fluoresceína, aplicação solução oftálmica, frasco com 3 ml, concentração 1%, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 3ml	20	10	2	50
<u>49</u>	Colírio de ciprofloxacino 0,3% (3mg/ml), frasco plástico conta-gotas contendo 5ml de colírio esteril. Uso veterinário	Frasco 5ml	20	10	0	30
<u>50</u>	Algodão Hidrófilo, não estéril, extra absorvente, teor macio. Rolo com 500g, com folha de papel interno separando a manta. Constando dados de identificação, lote, data de fabricação e validade e registro na ANVISA.	Pacote 500g	970	400	0	1000
<u>51</u>	Atadura de crepom, atadura em rolo embalado individualmente, tamanho 15cm x 1,8m (em repouso); composição: tecido 100% algodão cru, fios de alta resistência, com densidade de 18 fios/cm , possuindo bastante elasticidade no sentido longitudinal. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Unidade	3000	500	0	3000
<u>52</u>	Esparadrapo, rolo de esparadrapo de 100 mm x 4,5m, impermeável, composto de tecido 100% algodão com tratamento especial para proporcionar facilidade de rasgo sem desfiamento. Contendo aplicação de massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resina. Devendo proporcionar excelente fixação, flexibilidade,	Unidade	800	400	10	500

	resistência e impermeabilidade. Deve apresentar bordas serrilhadas que favorecem o corte orientado em ambos os sentidos, sem a necessidade de instrumentos de corte, tornando o produto mais econômico. Similar ou superior à marca Cremer. Produto registrado na ANVISA.					
<u>53</u>	Compressa Gaze Material: Tecido 100% Algodão, Tipo: 13 Fios/Cm2, Modelo: Cor Branca, Isenta De Impurezas, Camadas: 8 Camadas, Largura: 7,50 CM, Comprimento: 7,50 CM, Dobras: 5 Dobras, Características Adicionais: Descartável. Pacote com 500 un	Pacote	500	300	10	500
<u>54</u>	Peróxido De Hidrogênio (Água Oxigenada). Tipo: 10 Volumes. Frasco de 1000 mL. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1L	300	100	5	300
<u>55</u>	Álcool, solução de álcool etílico, apresentação líquido, tipo hidratado, fornecido em frasco de 01 (um) litro, teor alcoólico 70% (70°gl), validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA	Frasco 1L	1000	100	20	800
<u>56</u>	Solução a base de iodopolividona 10% (equivale 1% de iodo ativo) com tensoativo, utilizado na assepsia de pele, mãos e antebraços. Com ação de degermação de coloração âmbar é indicado na preparação e demarcação do local onde será feita a incisão cirúrgica. Similar ou superior a Riodeine Degermante Dermo Suave PVPI 10% 1L – Rioquímica. Unidade de Fornecimento: Frasco 1litro. Validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1L	300	100	20	300
<u>57</u>	Solução a base de iodopolividona 10% (equivale 1% de iodo ativo), Solução aquosa, dermo suave uso tópico. Similar ou superior a Riodeine Dermo Suave aquosa Tópico PVPI 10% 1L – Rioquímica. Unidade de Fornecimento: Frasco 1litro.	Frasco 1L	300	100	0	300
<u>58</u>	Tintura de Iodo 10%, Iodo ativo 10g, Veículo q.s.p. 100ml	Frasco 1L	15	50	0	300
<u>59</u>	Pomada cicatrizante com alantoína 3g + óxido de zinco 3g + excipiente Q.S.P. 100 g. Pote 250g. Similar ou de qualidade superior ao Alantol Vetnil. Medicamento com indicação para uso em equinos. Forma Farmacêutica: Pomada , Aplicação: Uso Veterinário. Produto registrado no MAPA	Pote 250g	150	50	0	200
<u>60</u>	Pomada cicatrizante, repelente e larvicida a base de butóxido de piperonila 3,5g + permetrina 0,5g + veículo q.s.p 100g. Uso tópico; pote 250g.	Pote 250g	60	50	0	200
<u>61</u>	Clorexidina, pomada de uso tópico, uso veterinário, pote com 500 gramas, composição: digluconato de clorexidine 0,7 g, excipientes q.s.p 100 ml (similar a furanil, ou de melhor qualidade). Produto registrado no MAPA	Pote 500g	50	100	0	100
<u>62</u>	Rifamicina, solução de uso tópico, frasco spray	Frasco 20	100	100	10	200

	com 20 ml de solução, composição: rifamicina sv sódica, 10mg; veículo qsp, 1ml (similar a rifocina spray, ou de melhor qualidade). Produto registrado na ANVISA.	ml				
<u>63</u>	Soro, solução fisiológica estéril para uso injetável, frasco de 1000 ml para acoplamento em equipo, composição: soro fisiológico 0,9% (cloreto de sódio a 0,9%), estéril; validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1 litro	8000	500	30	2000
<u>64</u>	Soro, solução fisiológica estéril para uso injetável, frasco de 1000 ml para acoplamento em equipo, composição: soro ringer com lactato. cada 100ml contém: cloreto de sódio (d.c.b.: 02421).....0,6g; cloreto de potássio (d.c.b.: 02415).....0,03g; cloreto de cálcio 2h2o (d.c.b.: 02370).....0,02g; lactato de sódio (d.c.b.:00278)0,32g; osmolaridade: 274,4mosm/l ph6,0 7,5 excipiente: água para injeção. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 1 litro	8000	500	30	2000
<u>65</u>	Soro glicosado (glicose a 5%), Frasco 1 litro.	Frasco 1 litro	1000	300	5	500
<u>66</u>	O Soro Antitetânico É Um Pó Liófilo Composto De Imunoglobulinas De Origem Equina Purificadas E Concentradas Obtidas Da Hiperimunização De Equinos Normais Com Toxina E Toxóide Tetânicos, E Adicionado De 0,35% De Fenol Como Preservativo. Frascos Ampola De Vidro Contendo Liofilizado Correspondendo A 5.000 Ui, Acompanhados De Seu Respetivo Diluentes. Frasco Ampola 5ml	Frasco 5ml	100	50	2	50
<u>67</u>	Vacina anti-rábica, suspensão de vírus rábico, cepa PV replicado com células BHK inativado pela Beta propilactona adsorvido pelo hidróxido de alumínio saponina como adjuvante, uso em herbívoros, uso veterinário, indicação de uso em equinos, fornecida em frasco com 50 ml, equivalente a 25 doses de 2 ml cada. Produto registrado do MAPA	Frasco 50ml	30	4	0	50
<u>68</u>	Vacina, injetável de uso veterinário contra leptospirose equina, frasco contendo 60 ml, equivalente a 30 doses de 2 ml, com-posição: bacterina contra a leptospirose equina. Suspensões inativa-das de leptospira pomona, l.grippytyphosa, l. canicola, l.icterohaemorrhagiae, l. wolffi e l. hardjo (similar a vacina leptovacin biovet, ou de melhor. Produto registrado do MAPA.	Dose	450	100	0	500
<u>69</u>	Vacina para prevenção da encefalomielite, rinopneumonite, influenza e tétano dos equinos e equídeos. Suspensão contendo vírus inativados	Frasco 3ml	700	100	0	600

	por betapropilactona de Encefalomielite Equina leste e oeste, Influenza Equina cepa A/equine1/Praga/1/56, A/equine/2/Kentucky/94, A/equine2/South Africa 4/03 e Herpes Vírus Equino tipo 1 e 4, adicionado de Toxoide Tetânico adsorvidos por gel de hidróxido de alumínio. Frasco 3ml, 1 dose. Similar ou de qualidade superior a Lexington-8 Venco					
<u>70</u>	Sonda uretral para equinos 1,5 m de comprimento. Construída em PVC Atóxico, Equipada com estilete em nylon que garante rigidez extra, Ponta anatômica que permite encaixes; Estéril enquanto fechada. Embalagem individual. Unidade.	Unidade	20	5	0	50
<u>71</u>	Tubo para Coleta de Sangue a Vácuo com Acelerador , 13x100mm - Aspiração 9mL. Tampa Vermelha. Rack com 100 Unidades	Rack com 100 Unidades	20	5	0	200
<u>72</u>	Tubo para coleta de sangue a vácuo com EDTA, 13x100mm – Aspiração 6ml, tampa roxa. Similar à marca BD Vacutainer. Rack com 100 unidades	Rack com 100 Unidades	20	5	0	200
<u>73</u>	Ágar noble frasco 500 gr. Similar a marca DIFCO - 214230	Frasco 500 g	4	0	0	0
<u>74</u>	Hidróxido de Sódio Microperólas P.A. Frasco 500g.	Frasco 500 g	20	0	0	0
<u>75</u>	Caixa de lâminas para microscopia 26 x 76 mm lisa, lapidada, cx c/50 unidades	Caixa com 50 unidades	50	0	0	0
<u>76</u>	Microtubos tipo eppendorf graduado tampa lisa volume 2 ml. Embalagem com 500 unidades de 2 ml.	Saco com 500 Unidades	20	0	0	0
<u>77</u>	Ponteira amarela 0-200 µL, Embalagem com 50 unidades	Saco com 50 unidades	20	0	0	0
<u>78</u>	Solução tampão de pH 6,9, Material de Referência Certificado ABNT ISO Guia 34.	Frasco 250ml	30	0	0	0
<u>79</u>	Solução tampão de pH 10,0, Material de Referência Certificado ABNT ISO Guia 34.	Frasco 250 ml	5	0	0	0
<u>80</u>	Acepromazina 1%. Frasco 20 ml. Acepromazina. Uso veterinário, frasco de 20 ml; composição: Acepromazina 1,0 g, Veículo q.s.p 100 ML. Produto registrado no MAPA.	Frasco 20 ml	20	5	2	100
<u>81</u>	Diazepam com 5 mg/ml. Ampola 2ml. Caixa c/50 ampolas.	Caixa c/50 ampolas.	150	5	2	300
<u>82</u>	Cloridrato de Xilazina* 116,5 mg, veículo. q.s.p. 1 ml. *equivalente a 100 mg de xilazina base. Frasco contendo 50 ml. Produto registrado do MAPA.	Frasco 50 ml	100	5	1	150
<u>83</u>	Detomidina, solução injetável estéril de cloridrato de detomidina, uso veterinário, solução não manipulada, fornecida em frasco com 10 ml de solução, concentração a 1%. Produto registrado no MAPA.	Frasco 10 ml	100	5	1	150
<u>84</u>	Cetamina, sal químico cloridrato, forma farmacêutica solução injetável, uso veterinário,	Frasco 10 ml	150	5	5	150

	frasco 10 ml, concentração 100 mg/ml. Produto registrado no MAPA.					
<u>85</u>	Éter Gliceril Guaiacol (EGG PPU) medicamento com indicação de bula para uso em equinos, de uso injetável e de pronto uso, composição Cada 100 mL do produto contém: Éter Gliceril Guaiacol 10 g, Veículo q.s.p 100 mL. Fornecido em bolsa de 500 ml com equipo e agulha. Similar a marca EGG PPU LA Saúde Animal. Produto registrado do MAPA. Éter Gliceril Guaiacol (EGG PPU) medicamento com indicação de bula para uso em equinos, de uso injetável e de pronto uso, composição Cada 100 mL do produto contém: Éter Gliceril Guaiacol 10 g, Veículo q.s.p 100 mL. Fornecido em bolsa de 500 ml com equipo e agulha. Similar a marca EGG PPU LA Saúde Animal. Produto registrado do MAPA.	Bolsa 500 ml	100	5	0	150
<u>86</u>	Tartarato de Burtofanol 14,58 mg (equivalente a 10,0 mg) de Burtofanol base). Frasco 10 ml, solução injetável.	Frasco 10 ml	30	5	0	100
<u>87</u>	Aspartato de L-ornitina 2 g + Cloridrato de L-arginina 7,5 g + Citrulina 0,5 g + Acetil metionina , 1 g + cloridrato de colina 1 g + levulose 10 g + água bidestilada Q.S.P. 100 ml. Frasco 100ml.	Frasco 100 ml	150	10	0	100
<u>88</u>	Acetil D-L-metionina 5 g + Cloreto colina 2 g + cloridrato de tiamina 1 g + cloridrato de piridoxina 0,04 g + riboflavina 0,02 g + nicotinamida 0,50 g + pantotenato de cálcio 0,2 g + cloridrato de L-arginina + glicose 20 g + veículo Q.S.P. 100 ml. Frasco com 100ml.	Frasco 100 ml	150	10	0	100
<u>89</u>	Clembuterol. Forma farmacêutica: gel de uso oral. Concentração: clembuterol 2mg/100g. Produto de uso veterinário. Produto registrado do MAPA.	Frasco 500 ml	50	10	0	70
<u>90</u>	Vitamina C 500 g + Glicose 334 g + Cálcio 50 g + veículo Q.S.P. 1000g. pote 500 g.	Pote 500 g	50	50	0	50
<u>91</u>	Triptofano 520 mg + DL-Metionina 21.430 mgL + Carnitina 20.000 mg + L- Lisina37.900 mg + Prolina 24.566 mg + Cisteína 720 mg + Hidroxiprolina 14.706 mg + Valina 4.656 mg + Ácido Aspártico 10.323 mg + Ácido glutâmico 18.646 mg + Tirosina 2.317 mg + Fenilalanina 4.129 mg, Tirosina 2.317 mg 90 mg + Fenilalanina 4.129 mg + Histidina 2.149 mg + Colina 10.00 mg + Betaína 10.000 mg + Serina 3.055 mg + Arginina 11.293 mg + Glicina 44.856 mg + Alanina 16.138 mg + Leucina 6.278 mg + Glicose 200 g + veículo Q.S.P. 1000 g	Frasco 1 litro	20	50	0	100
<u>92</u>	Triptofano 520 mg + DL-Metionina 21.430 mgL + Carnitina 20.000 mg + L- Lisina37.900 mg + Prolina 24.566 mg + Cisteína 720 mg + Hidroxiprolina 14.706 mg + Valina 4.656 mg + Ácido Aspártico 10.323 mg + Ácido glutâmico 18.646 mg + Tirosina 2.317 mg 90 mg +	Galão 5 litros	15	50	0	100

	Fenilalanina 4.129 mg + Histidina 2.149 mg + Colina 10.00 mg + Betaína 10.000 mg + Serina 3.055 mg + Arginina 11.293 mg + Glicina 44.856 mg + Alanina 16.138 mg + Leucina 6.278 mg + Glicose 200 g + veículo Q.S.P. 1000 g. Similar ou de qualidade superior ao Glicopan. galão 5 litros					
<u>93</u>	Vitamina B1 (mín) 1.500 mg + Vitamina B2 (min) 1500 mg + Vitamina B 12 15.000 mcg + Vitamina B6 (min) 1200 mg + Vitamina K3 (min) 250 g + Pantotenato de Cálcio (min) 1200 mg + Ácido fólico 5.000 mg + Ácido Nicotínico (min) 1.200 mg + Cobre (min) 500 mg + Zinco (min), 5.000 mg + Ferro (min) 4.500 mg + Cobalto (min) 100 mg + Glicose (min), 200 g + veículo Q.S.P. 1000g. Similar ou de qualidade superior ao Hemolitan. Frasco com 1 litro	Frasco 1 litro	20	50	0	100
<u>94</u>	Vitamina E (min) 150 mg + Selênio (min) 125.000 UI + Lisina (min) 100 g. pote 500g	Pote 500 g	30	50	0	100
<u>95</u>	Biotina 2500mg + DL-Metionina 25 g + L- Lisina 50 g + Zinco 1275 mg + veículo Q.S.P. 100 g.frasco 1 litro	Frasco 1 litro	30	50	0	100
<u>96</u>	Arginina (mín.) 152 g/kg , Dextrose (mín.) 30 g/kg, Frutose (mín.) 20 g/kg, Glicose (mín.) 50 g/kg, Taurina (mín.) 26 g/kg. Balde de 1 kg.	Balde 1kg	45	50	0	100
<u>97</u>	Sódio 5,4 g, Ácido Fólico 235 mg, Ácido Pantotênico 1.600 mg, Biotina. 0,66 mg, Cobalto 66 mg, Cobre 1.200 mg, Colina 6,66 g, Enxofre 8g, Ferro 10.000 mg, Iodo 8 mg, Magnésio 0,67 g, Manganês 1.300 mg, Potássio 3,35 g, Selênio 21 mg, Vitamina A 833.000 UI, Vitamina B1 1.000 mg, Vitamina B6 265 mg, Vitamina D3117.000 UI, Vitamina E, 1.170 UI, Vitamina K 383 mg, Zinco 3.600 mg. Frasco 946 ml.	Frasco 946 ml	60	50	0	100
<u>98</u>	Proteína Bruta (Mín.)178,6 g, Umidade (Máx.)73,9 g ,Matéria Fibrosa (Máx.)500 mg, Matéria Mineral (Máx.)61,0 g, Extrato Etéreo (Mín.)28,3 g, Vitamina B1 (Mín.)5,4 mg, Vitamina B12 (Mín.)24,0 mcg, Vitamina B2 (Mín.)19,0 mg, Vitamina B6 (Mín.)11,2 mg, Ácido Aspártico (Mín.)18,11 g, Ácido Fólico (Mín.)10,0 mg, Ácido Glutâmico (Min.)20,36 g, Ácido Nicotínico (Min.)20,3 mg, Alanina (Mín.)11,97 g, Arginina (Mín.)9.970 mg, Biotina (Mín.)2,8 mg, Cistina (Mín.)2.461 mg, Colina (Mín.)750 mg, Fenilalanina (Mín.)7.130 mg, Fruto-oligossacarídeos2.000 mg, Glicina (Mín.)8.481 mg, Histidina (Mín.)3.526 mg, Isoleucina (Mín.)8.740 mg, Leucina (Mín.)13,3 g, Lisina (Mín.)16,68 g, Mananoligossacarídeos1.000 mg, Metionina (Mín.)6.649 mg, Prolina (Mín.)7.327 mg, <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 9×10 ⁹ UFC, Serina (Mín.)9.803 mg, Tirosina (Mín.)4.570 mg, Treonina (Mín.)7.699 mg, Valina (Mín.)9.668g. Sachê 1 kg.	Sachê 1 kg	200	50	0	200
<u>99</u>	<i>Saccharomyces cerevisiae</i> (mín.) 3,33 x 10 ⁵ UFC/g	Seringa 34	60	100	0	200

	+ Lactobacillus acidophilus (mín.) 3,33 x 10 ⁷ UFC/g + Bifidobacterium bifidum (mín.) 3,33 x 10 ⁷ UFC/g + Enterococcus faecium (mín.) 1,66 x 10 ⁷ UFC/g + Lactobacillus plantarum (mín.) 1,66 x 10 ⁷ UFC/g. seringa 34g.	g				
<u>100</u>	Ácido Cítrico 100 mg + Ácido fólico (min) 2700 mg/kg + Arginina (min) 4.018 mg/kg + Bacillus subtilis 2 x10 ⁷ UFC/g + Bacillus toyoi 2 x10 ⁷ UFC/g + Bifidobacterium bifidum 3,4 x10 ⁷ UFC/g Biotina (min) 520 mg/kg + Cobalto (min) 650 mg/kg + Cobre (min) 480 mg/kg + DL-Metionina (min). 3.332 mg/kg + Enterococcus faecium 3,4x10 ⁷ UFC/g + Ferro (min) 1.000 mg/kg + Iodo (min) 258 mg/kg + L-Lisina (min). 6.263 mg/kg + Lactobacillus acidophilus(mín.) 3,4 x10 ⁷ UFC/g magnésio (min) 1.333 mg/kg + Mananoligossacarídeo 4.261 mg/kg + Manganês (min) 1.897 mg/kg + Niacina (min) 2.600 mg/kg + Saccharomyces cerevisiae (min) 4 x10 ⁹ UFC/g Selênio (min) 14 mg/kg + Triptofano (min) 1,274 mg/kg + Vitamina A (min) 1.200.00 UI/Kg + Vitamina C (min) 14 g/kg + Vitamina D3 120.000 UI/kg + Vitamina E (min) 1.500 UI/kg + zinco (min) 2.920 mg/kg, seringa 34g.	Seringa 34 g.	60	100	0	100
<u>101</u>	Ácido Glutâmico (Mín.) 110 g/kg + Aditivo flavorizante 2000 mg/kg + Arginina (min) 49 g/kg + Cistina (min) 9000 mg/kg + Colina (min) 10 g/kg + Creatina (min) 10 g/kg + Glicina (min) 70 g/kg Histidina (min) 70 g/kg + Isoleucina (min) 39 g/kg + L- Glutamina (min) 34 g/kg + Lisina (min) 64 g/kg + Mananoligossacarídeos (min) 15 g/kg Metionina (min) 34 g/kg + Prolina (min) 36g/kg Proteína bruta (min) 400 g/kg + Saccharomyces cerevisiae (min) 1 x 10 ⁸ UFC/g + Serina (min) 27 g/kg + Tirosina (min) 20 g/kg + Treonina (min) 50 g/kg + Triptofano (min) 11 g/kg + Valina, (min) 39 g/kg. Balde com 6 kilos.	Balde 6 kilos	80	50	0	100
<u>102</u>	Sulfato de condroitina A 7,5 g + Glucosamina 7,5 g + Veículo Q.S.P. 100 ml. Frasco 10ml	Frasco 10 ml	100	100	0	100
<u>103</u>	Frasco ampola de vidro contendo 100 ml. Cada 100 ml contém Cloridrato de Tiamina (Vitamina B1) 1.000 mg, Cloridrato de Piridoxina (Vitamina B6) 500 mg, Nicotinamida 2.000 mg, Pantotenato de Cálcio (Vitamina B) 400 mg, Frutose 20 g, Cloridrato de L-Arginina 2 g, Acetil Metionina 2 g, Aspartato de Potássio 1.000 g, Aspartato de Magnésio .1.000 mg, Selenito de Sódio 45 mg, Excipientes q.s.p 100 mL. Cada Ampola contém: Vitamina B12 1.500 mcg/ml. Frasco 100 ml.	Frasco 100 ml	100	50	0	100
<u>104</u>	Heparina Sódica 5.000ui/ML. Intravenosa de 5ml, Caixa Com 25 Ampolas De 5 ml	Caixa com 25 ampolas	10	10	0	20
<u>105</u>	Epinefrina 1 mg Veículo estéril q.s.p. 1 mL	Ampola de	150	10	10	300

	Excipientes: Cloreto de sódio, metabilssulfito de sódio e água para injetáveis. Ácido clorídrico diluído pode ser adicionado para ajustar a acidez.	1 ml				
<u>106</u>	Luva cirúrgica estéril, fabricada em látex com pó bioabsorvível, formato anatômico, esterilizada por radiação gama, superfície lisa, micro texturizada na ponta dos dedos, embalada em envelope contendo um par de luvas, tamanho 7,5	Par	500	50	0	400
<u>107</u>	Luva cirúrgica estéril, fabricada em látex com pó bioabsorvível, formato anatômico, esterilizada por radiação gama, superfície lisa, micro texturizada na ponta dos dedos, embalada em envelope contendo um par de luvas, tamanho 8,0	Par	500	50	10	300
<u>108</u>	Fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 0, cor preto, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 3/8 círculo cortante, comprimento agulha 3,0 cm, estéril, Caixa com 24 Unidades, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 24 Unidades	50	5	1	100
<u>109</u>	Fio sutura nylon mono filamentar estéril com agulha 3/8. 45cm comprimento. Número 2-0. Caixa com 24 unidades	Caixa com 24 Unidades	50	5	1	100
<u>110</u>	Lâmina descartável para bisturi tamanho 23.Caixa com 100 unidades	Caixa com 100 Unidades	50	5	1	50
<u>111</u>	Coletor material perfurocortante descartável fabricado em papelão ondulado reforçado internamente com papelão couro, com trava de segurança e desconector de agulha, alça dupla para transporte, capacidade 20 litros. Unidade.	Unidade	300	100	20	200
<u>112</u>	Scalp tamanho 21G, com tubo transparente, atóxico e apirogênico e asas flexíveis. Caixa com 100 unidades	Caixa com 100 Unidades	50	5	2	50
<u>113</u>	Escova degermação Aplicação: C/ clorexidine 2%, Superfície Lisa E Texturizada, Características Adicionais: Cerdas Externas Longas, Internas Curtas/ Arredondada, Componentes: Passagem De Sabão Escova/ Esponja, Embalagem Indiv. , Uso: Estéril, Descartável. Validade mínima de um ano da data da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Unidade	500	100	20	500
<u>114</u>	Rolo de Fita adesiva zebra para autoclave 19mm X 30m	Unidade	60	0	0	100
<u>115</u>	Rolo para esterelização, papel grau cirurgico e filme petPP, 250mmx100m.	1 rolo	20	0	0	60
<u>116</u>	Avental Cirúrgico Estéril Reforçado 45/50g, embalagem individual. Similar ou superior ao Descarpack - Modelo: Reforçado cirúrgico - Material: Fabricado em não tecido 100% polipropileno. Cor: Azul. - Características	Unidade	300	10	0	500

	técnicas: Acompanha toalha de mão, fabricada em não tecido Spunlace, Estéril, Hidrorepelente, Abertura na parte traseira e fechamento tipo OPA realizado através de auto-colantes no colarinho e 4 tiras no tronco, Punho de malha, Cartão TAG de transferência, descartável e uso único.					
<u>117</u>	Hemitartarato de Norepinefrina 2mg/mL, Injetável, Ampola de 4ml	Ampola 4ml	500	20	0	500
<u>118</u>	M.M.D.H. (Monometilol dimetil hidantoína), solução spray antisséptico, fornecido em frasco de 400 ml composto por: Monometilol dimetil hidantoína 27,5g e veículo qsp 100 ml, propelente butano. Similar ou superior a Formoped ZOETIS. Produto registrado no MAPA.	Frasco 400ml	300	100	0	300
<u>119</u>	Isoflurano, Anestésico volátil, uso inalatório, agente anestésico líquido estável, claro e incolor, sem aditivos ou conservantes químicos para uso em anestesia geral inalatória por meio de vaporização. concentração 1ml/1ml, fornecido em frasco de 100 ml. Produto registrado na ANVISA	Frasco 100ml	60	10	0	200
<u>120</u>	Produto Anti-Séptico E Cicatrizante Para O Tratamento De Problemas De Cascos D E Todas As Espécies Animais. C Ada 100 Ml Contém: Sulfato De Zinco - 5g/ Sulf Ato De Cobre - 5g/ Acetato De Chumbo - 10g/ Ácido Acético - 6 Ml/ Veículo Q.S. P. -100ml. Similar Ou De Qualidade Superior Ao Pradovillate - Prado. Validade Mínima De 1 Ano Da Data De Entrega. Unidade De Fornecimento: Frasco 1 Litro.	Frasco 1 litro	100	50	0	100
<u>121</u>	Luva Cirúrgica, Material Látex Natural, Tamanho 6,50, Esterilidade Estéril, Características Adicionais Sem Pó, Punho Longo Com Bainha, Apresentação Hipoalergênica, Alta Resistência E Sensibilidade, Tipo Uso Descartável, Formato Anatômico, Aplicação Antiderrapante, Embalagem Dupla Embalagem, Abertura Asséptica	Unidade	100	50	0	100
<u>122</u>	Luva De Palpação plástica com borda elástica no braço, com 5 Dedos, Uso Veterinário Para Utilização Obstétrica E Necropsias Em Grande Animais. Com 90cm. Em Caixas Contendo 50 Unidades. Produto similar ou superior a GLOVELAST90.	Caixa c/50	50	10	0	50
<u>123</u>	Luva Procedimento - Tamanho M Luva Procedimento, Material Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho M, Características Adicionais Lubrificada Com Pó Bioabs Orvível, Descartável, Apresentação Atóxica, Tipo Ambidestra, Tipo Uso Descartá Vel, Modelo Formato Anatômico. Apresentação Caixa Com 100 Unidades.	Caixa c/100	200	20	10	300
<u>124</u>	Luva Procedimento - Tamanho P Luva Procedimento, Material Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho P, Características Adicionais	Caixa c/100	200	20	0	200

	Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação Atóxica, Tipo Ambidestra, Tipo Uso Descartável, Modelo Formato Anatômico. Apresentação Caixa Com 100 Unidades.					
<u>125</u>	Luva Para Procedimento Não Cirúrgico, Material Látex Natural Íntegro E Uniforme, Tamanho Grande, Características Adicionais Lubrificada Com Pó Bioabsorvível, Descartável, Apresentação Atóxica, Tipo Ambidestra, Tipo Uso Descartável, Modelo Formato Anatômico, Finalidade Resistente À Tração	Caixa c/100	200	20	0	200
<u>126</u>	N-Butilbrometo De Hioscina 4,0mg, Dipirona Sódica 500mg, Veículo Qsp 1ml. Uso Injetável, Cotar Frasco De 50 ml.	Frasco 50ml	100	20	5	200
<u>127</u>	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 14 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	2000	100	0	3000
<u>128</u>	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 16 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	2000	100	0	3000
<u>129</u>	Diurético de ação antiinflamatória, solução injetável. Fórmula: Triclormetiazida 1,0 g, Dexametasona 0,05 g, veículo q.s.p. 100,0 ML. Frasco ampola de 50 ML.	Frasco ampola de 50 ML	200	50	0	100
<u>130</u>	Cloreto de potássio 3m – frasco 250ml	Frasco 250mL	100	50	2	0
<u>131</u>	Cal sodada, composição: ho2, aspecto físico: granulado, cor: branca, uso: anestesia, aplicação: filtragem de co2 sistema ventilação fechado, características adicionais: grau de dureza com ruptura de grão acima de 700 g.	Embalagem 4,5 kg	30	10	0	50
<u>132</u>	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 2-0, cor violeta, comprimento 70 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5 cm, estéril, Caixa com 24 unidades, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 24 unidades	15	20	0	200
<u>133</u>	Tubo Capilar Micro-Hematócrito. Os tubos são fornecidos em frascos com 500 unidades, com uma abertura tipo paliteiro, diâmetro interno 1.1mm-1.2mm, diâmetro externo 1.5mm-1.6mm,	Caixa c/500	5	0	0	3

	comprimento 75mm. Na norma ISO12772.					
<u>134</u>	Dipirona sódica, solução injetável, uso veterinário, frasco de 50 ml de solução, composição: fenildimetil pirazonametilamino, metanosulfonato de sódio (dipirona sódica) 0,5; veículo q.s.p 1 ml, (similar a d 500 ou algivet, ou de melhor qualidade). Produto registrado no MAPA.	Frasco 50ml	200	50	0	200
<u>135</u>	Seringa com 14 g do produto sob a forma de pasta. Composição: Enterococcus faecium (CBMAI 924), Lactobacillus acidophilus (CBMAI 987), dióxido de silício e óleo de soja refinado.	Unidade	100	50	0	50
<u>136</u>	Suplemento vitamínico-mineral aminoácido em pó. Vitamina A (2.000.000 UI), Vitamina B1 (250 mg), Vitamina B12 (1.000 mcg), Vitamina B2 (200 mg), Vitamina B6 (200 mg), Vitamina C (5.000 mg), Vitamina D3 (150.000 UI), Vitamina E (1.000 UI), Criotina (50 mg), Ácido Nicotínico (600 mg), Ácido Fólico (200 mg), Pantotenato de Cálcio (500 mg), Colina (4.850 mg). Veículo q.s.p. 1.000 g	Balde 5 kilos	50	20	0	30
<u>137</u>	Suplemento indicado para equinos. Betaína (mín.) 4.000 mg, Creatina (mín.) 800 g, Cromo (mín.) 100 mg, Dextrose (mín.) 173,667 g, Glicina (mín.) 8.000 mg	Balde 2 kilos	50	0	0	50
<u>138</u>	Indicado para a melhora da performance e do vigor físico. Ácido Aspártico (Mín.) 47,653 g Ácido Glutâmico (Mín.) 73,401 g Alanina (Mín.) 19,382g Arginina (Mín.) 29,115 g Beta hidroxil metil butirato (HMB) (Mín.) 600 mg Betaglucanos (Mín.) 1.598,40 mg Betaína (Mín.) 15 g Carnitina (Mín.) 1014 mg Cistina (Mín.) 5154 mg Colina (Mín.) 12 g Creatina (Mín.) 3.000 mg Cromo (Mín.) 20 mg Fenilalanina (Mín.) 19,7 g FOS 1.597,52 mg Gama-Orizanol (Mín.) 61,25 mg Glicina (Mín.) 17,041 g Glutamina (Mín.) 1.098,9 mg Histidina (Mín.) 1,0212 g Isoleucina (Mín.) 17,002 g Leucina (Mín.) 30,699 g Lisina (Mín.) 40,974 g Magnésio (Mín.) 5.700 mg Metionina (Mín.) 22,225 g MOS 865,80 mg Nucleotídeos (Mín.) 228 mg Ômega 3 (Mín.) 1.000 mg Ômega 6 (Mín.) 4.700 mg Prolina (Mín.) 20,739 g Saccharomyces cerevisiae 18 x 1010 UFC Serina (Mín.) 23,001 g Taurina (Mín.) 1.003,13 mg Tirosina (Mín.) 14,735 g Treonina (Mín.) 16,606 g Triptofano (Mín.) 4.690 mg Valina (Mín.) 15,795 g Vitamina B12 (Mín.) 1.000 mcg Vitamina B6 (Mín.) 1.028,56 mg EPA (Mín.) 300 mg DHA (Mín.) 200 mg Zinco (Mín.) 260 mg Proteína Bruta (Mín.) 507 g	Pote 2,5 kilos	80	50	0	50
<u>139</u>	Suplementação de eletrólitos perdidos durante os exercícios físicos. Betaína (Mín.) 2.500 mg Cálcio (Mín.) 5.500 mg (Máx.) 5.900 mg Cloro (Mín.) 271,2 g Fruto-oligossacarídeos (Mín.) 900 mg Glicina (Mín.) 2.990 mg Glutamina (Mín.) 1.990	Frasco 50 g	150	50	0	250

	mg Magnésio (Mín.) 9.900 mg Maltodextrina (Mín.) 24,63 g Potássio (Mín.) 52,5 g Sódio (Mín.) 148,4 g Vitamina E (Mín.) 400 UI.					
<u>140</u>	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 18 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	1000	100	0	200
<u>141</u>	Cateter Periférico, Material Cateter Polímero Radiopaco, Aplicação Venoso, Material Agulha Agulha Aço Inox, Diâmetro 20 Gau, Comprimento Cerca 50 Mm, Conector Conector Padrão, Componente 1 Câmara Refluxo C/ Filtro, Componente 2 C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32, Tipo Uso Estéril, Descartável, Embalagem Individual	Unidade	1000	100	0	200
<u>142</u>	Solução Injetável De 5mg/ML De Cloridrato De Midazolam Em Ampolas Contendo 4ml	Ampolas 4ml	30	50	0	100
<u>143</u>	Solução Injetável 8,4% Bicarbonato De Sódio - Frasco 250ml	Frasco 250ml	50	50	0	50
<u>144</u>	Antiparasitário Composto Por Doramectina 1,71%, Praziquantel 21,43%	Seringa 35g	50	100	0	50
<u>145</u>	Kit cirúrgico contendo 1 campo cirúrgico superior 1,50 x 2,00m com reforço 1 campo cirúrgico inferior 1,80 x 1,80m com reforço 2 campos cirúrgicos laterais 1,00 x 1,50m com reforço 1 cobertura impermeável mesa auxiliar 1,30 x 2,00	Unidade	100	50	4	200
<u>146</u>	Material de Referência Certificado – MRC de Antígeno de Anemia Infecciosa Equina e Soro Padrão para Diagnóstico por Imunodifusão em Agar. Kit para teste de imunodifusão, contendo 01 frasco de antígeno 3,5ml e 01 frasco de soro hiperimune 10,5ml. q.s.p. 420 testes.	Unidade	10	0	0	0
<u>147</u>	FACA LOOP PEQUENO (RINETE) Lâmina de aço inox com ângulo de corte especial para facilitar o casqueamento; Ganchos mais finos para um melhor trabalho na rasilha; Duplo corte para trabalho tanto por ferradores destros quanto canhotos; Cabos de madeira ergonômicos, com apoio para polegares. De qualidade igual ou superior a marca JK	Unidade	50	20	0	50
<u>148</u>	FACA PARA CASQUEAR DIREITO (RINETE). Lâmina de aço inox polido com ângulo em corte especial para facilitar o casqueamento; Ganchos mais finos para um melhor trabalho na rasilha; Corte único para lado direito; Cabos de madeira ergonômicos, com apoio para polegares. . De qualidade igual ou superior a marca JK	Unidade	50	20	0	50
<u>149</u>	FACA PARA CASQUEAR ESQUERDO (RINETE).	Unidade	20	0	0	50

	Lâmina de aço inox polido com ângulo em corte especial para facilitar o casqueamento; Ganchos mais finos para um melhor trabalho na ranilha; Corte único para lado esquerdo; Cabos de madeira ergonômicos, com apoio para polegares. . De qualidade igual ou superior a marca JK					
<u>150</u>	AFIADOR ADIAMANTADO COM CABO. Tamanho com cabo de 11 polegadas, sendo 28,5 x 2,5 x 2 cm; Peso de 137gr; Superfície de afiamento com partículas de diamante arredondada contendo 6 polegadas; Cabo em material plástico resistente e confortável. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	10	20	0	40
<u>151</u>	PEDRA PARA AFIAR, dupla Face, Retangular 6". Pedra para afiar facas, rinetas, tesouras e canivetes. Unidade.	Unidade	20	20	0	40
<u>152</u>	ARREBITADOR PARA CRAVOS (PINÇA JACARÉ). Tamanho 12 polegadas; Peso de 721gr; Ferramenta com 02 astes, sendo que cada aste mede 34cm; Mandíbula plana e a outra em curva; Mandíbulas com dentes talhados; Acabamento fosco; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	20	20	0	30
<u>153</u>	ARREBITADOR PARA CRAVOS MAIS ALTOS. Tamanho 12 polegadas; Peso de 795gr; Mandíbula em curva e outra em ângulo; Mandíbula com dentes talhados; Ideal para “ cravos altos”, aqueles que saem alto, próximo à coroa; Acabamento fosco; Embaladas individualmente em caixas de papelão; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	30	20	0	50
<u>154</u>	TORQUÊS PARA RETIRAR CRAVOS (SACA CRAVOS). Tamanho 12 polegadas; Ferramenta composta por 02 astes, sendo que cada uma mede 27,5cm; Peso de 450gr; Boca com formato de “ BICO DE PAPAGAIO”, específico para o encaixe na Riga das ferraduras. Facilitando a retirada dos cravos; Furo cônico na boca para facilitar a retirada de um cravo mal colocado; Mandíbulas reforçadas para um corte preciso; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco ou polido; Embalada	Unidade	30	10	0	20

	individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad					
<u>155</u>	TORQUÊS SACA-FERRADURAS. Tamanho 14 polegadas; Peso de 900 gr; Composta por 02 astes, sendo que cada aste mede 36,5cm; Cabeça com superfície plana para contribuir no arrebite dos cravos; Dentes talhados nas faces externas para permitir a abertura das ferraduras nos talões; Mandíbulas reforçadas para o corte de cravos; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco ou polido; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca mustad	Unidade	30	10	0	20
<u>156</u>	TENAZ PARA SEGURAR FERRADURAS 10 mm. Tamanho 14 polegadas, medindo 41 x 4 x 3 cm; Mandíbulas com meia lua interna para fixar melhor as ferraduras; Mandíbulas com abertura de 10 mm de forma que os cabos fiquem paralelos; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	30	10	0	20
<u>157</u>	TORQUÊS PARA CASCO. Tamanho 14 polegadas; Peso de 841gr; Fios das lâminas projetados para não se tocarem; Mandíbulas reforçadas para um corte preciso; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco ou polido; Embalada individualmente em caixas de papelão; Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	30	10	0	10
<u>158</u>	TORQUÊS PARA CORTAR CRAVOS Abertura de	Unidade	30	10	0	20

	boca com 12 polegadas; Peso 430gr; Ferramenta composta por 02 astes com 28cm cada; Mandíbulas reforçadas para o corte de cravos; Reforço na região do pino de união; Acabamento fosco; Embalada individualmente em caixas de papelão reciclável. Feita com o aço GGD/S1 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Cromo / Tungstênio / Vanádio. Essa matéria-prima, tem como principais características a elevada resistência ao choque, ampla faixa de dureza e durabilidade. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad					
<u>159</u>	GROSA PARA FERRADOR. Tamanho 14 polegadas; Tratamento Químico / térmico, composto por Óxido Preto, com a finalidade de dar maior resistência e durabilidade ao corte; Espiga com pintura branca para introdução de cabo resistente com extremo rosqueado; Dentes verticais grandes de um lado para proporcionar um corte rápido e preciso. Indicada para cascos úmidos. Lima do outro lado para dar polimento e acabamento; Bordas preparadas para criar rapidamente a cavidade para arrebatar os cravos; Embaladas uma a uma em caixas com 5 unidades; Lado de Grosar com Dureza de 650 à 850 Vickers; feitas com o aço médio carbono – AISI / SAE 1050 – Que tem como composição: Carbono / Manganês / Baixo teor de Fósforo / Enxôfre. Essa matéria-prima, tem como principais características a tenacidade, dureza e resistência ao desgaste; . De qualidade igual ou superior a Black master	Unidade	100	10	0	50
<u>160</u>	MARRETA PARA FORJAR. Peso 1.093gr; Superfície de batida lisa e a outra arredondada com acabamento polido; Ferramenta formada por cabo de madeira de lei e cabeça, totalizando 44,5cm; Formatação da cabeça: 91mm de comprimento, 42mm de diâmetro e Raio de 21mm; Cabo de madeira de lei com 17,5 polegadas, reforçado e especialmente desenhado para ajuste à mão do ferrador; Acabamento fosco. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	10	10	0	20
<u>161</u>	MARTELO PARA FERRADOR. Peso 250 gramas; Superfície de batida em ângulo com acabamento polido; Orelha em formato de “V” que facilite o corte do cravo; Cabo de madeira com 15 polegadas, reforçado na região do olho do martelo; Acabamento fosco. De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	30	10	0	20
<u>162</u>	MARRETA BOLA. Formato específico para formatação de guarda-cascos; Ferramenta formada por cabo e cabeça; Tamanho com cabo: 17 polegadas Cabo de madeira de 15 polegadas	Unidade	10	10	0	20

	Desenho ergonômico que facilita o manejo e o conforto; Superfície de batida com 5 cm de comprimento com 13,2 cm de circunferência; Lado oposto em formato de bola medindo 10 cm de circunferência; Peso de 1.153gr; Acabamento cromado. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad					
<u>163</u>	CABO desenvolvido especialmente para as grosas de ferrador. Design ergonômico: Desenvolvido para facilitar o manuseio e garantir uma "pega" firme e confortável. Com excelente aderência. Fabricado em plástico durável de alta qualidade, garantindo longa vida útil.Comprimento: 11 cm. Peso: 140 g. Superior ou similar ao Heller Grip – Mustad.	Unidade	20	10	0	50
<u>164</u>	CORTADOR DE REMATE (machadinha) em aço com ambos os fios de corte afiados. O outro extremo é utilizado para alargar os furos das craveiras quando necessário. . De qualidade igual ou superior a marca Mustad	Unidade	5	10	0	15
<u>165</u>	BROCA AÇO RÁPIDO haste paralela 11X32 mm, para uso geral. Para furar materiais como ferro, aço, ferro fundido, prata, ligas de cobre duro, grafite, liga de alumínio meio dura. Diâmetro:8mm; Comprimento Útil:75mm; Comprimento Total: 117mm. Unidade.	Unidade	100	10	0	500
<u>166</u>	DISCO FLAP com diâmetro do disco: 115mm. Grão 60. Costado de Fibra. Taxa de remoção de material extremamente alta e longa vida útil do disco. Adequado para uso em esmerilhadeiras angulares de 4.1/2 e 5". Utilizado para desbaste de superfície de aço, aço inoxidável (INOX) e para acabamento de solda, chanfragem e rebarbação. Unidade.	Unidade	1000	50	0	1000
<u>167</u>	VIRA MACHO desandador universal nº2	Unidade	10	10	0	20
<u>168</u>	MACHO MANUAL. Ferramenta de corte para fazer rosca em ferro, tamanho 3/8 W. Seriado em Aço Rápido (HSS) Rosca Métrica Grossa (M) Fornecido em caixa plástica contendo um jogo de 03 (três) peças. De qualidade igual ou superior a marca WURTH ou DORMER.	Unidade	50	10	0	50
<u>169</u>	MOTO ESMERIL. Diâmetro do rebolo: 6", Tensão: 110V, Velocidade máxima vazio: 3.560rpm, Frequência: 60Hz, Velocidade com carga: 3100rpm, Potência absorvida: 360W, Potência útil: 200W, Corrente: 1,75ª, Temperatura de trabalho: 80°C, Polos:2	Unidade	10	20	0	5
<u>170</u>	ESMERILHADEIRA Angular 4.1/2 Pol. Especificações Técnicas: 110v. Botão de acionamento selado contra pó, cabo de 2m, capa de proteção com pontos fixos de ajuste. Potência: 850W N° de rotações (sem carga):	Unidade	10	20	0	8

	11.000 rpm. Diâmetro do disco: 4 ½" (115mm). Eixo: M14. Peso:1,7kg.					
<u>171</u>	REBOLO PARA AFIAÇÃO AA 152,4 x 19,05 x 25,4mm Grão 100. Unidade.	Unidade	20	20	0	50
<u>172</u>	LIMA REDONDA bastarda. Indicada para desbaste de metais em superfícies côncavas,aberturas circulares ou furos. Tamanho 6"e diâmetro 4mm. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.	Unidade	30	50	0	30
<u>173</u>	LUVA ANTICORTE e Alta Temperatura de borracha vulcanizada na palma e ponta dos dedos. Par.	Par	50	10	0	40
<u>174</u>	AVENTAL PARA FERRADOR em couro com bolsos nas laterais para ferramentas. Fechamento nacintura e pernas com correias e fivelas. Unidade.	Unidade	30	10	0	40
<u>175</u>	PROTETOR AURICULAR de silicone tipo plug comproteção até18dB. Unidade	Unidade	100	20	0	100
<u>176</u>	ÓCULOS DE SEGURANÇA, constituído de um arco de material plástico preto, com um pino central e uma fenda em cada extremidade, utiliza das parao encaixe de um visor de policarbonato incolor. Unidade.	Unidade	50	20	0	50
<u>177</u> <u>G1</u>	CRAVO E3. Tipo Europeu parafixação de ferradura, constituído em aço de baixo carbono, de acordo com a norma AISI/SAE1005 / 1006, conferindo durabilidade e ao mesmo tempo maleabilidade, formato de cabeça Quadrada, medindo aprox. 45,0 mm. Cabeça do cravo com marcação do fabricante, de forma que permita a identificação digital do lado em que se encontra a guia. Corpo com bisel lateral, ponta sem bolinhas ou rebarbas e com gui Emângulo de10 graus, acondicionadas em caixa contendo 200 unidades. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.	Unidade	500	300	0	500
<u>178</u> <u>G1</u>	CRAVO E4. Cravo tipo Europeu para fixação de ferradura, constituído em aço de baixo carbono, de acordo com a norma AISI/SAE 1005 / 1006, conferindo durabilidade e ao mesmo tempo maleabilidade, formato de cabeça Quadrada, medindo aprox. 47,5 mm. Cabeça do cravo com marcação do fabricante, de forma que permita a identificação digital do lado em que se encontra a guia. Corpo com bisel lateral, ponta sem bolinhas ou rebarbas e com guia em ângulo de 10 graus, acondicionadas em caixa contendo 200 unidades. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.	Unidade	500	300	0	500
<u>179</u> <u>G1</u>	CRAVO E5. Cravo tipo Europeu para fixação de ferradura, constituído em aço de baixo carbono, de acordo com a norma AISI/SAE 1005 / 1006, conferindo durabilidade e ao mesmo tempo maleabilidade, formato de cabeça Quadrada, medindo aprox. 51 mm. Cabeça do cravo com marcação do fabricante, de forma que permita a	Unidade	500	300	0	500

	identificação digital do lado em que se encontra a guia. Corpo com bisel lateral, ponta sem bolinhas ou rebarbas e com guia em ângulo de 10 graus, acondicionadas em caixa contendo 200 unidades. De qualidade igual ou superior a marca Mustad.					
<u>180</u> <u>G1</u>	FERRADURA 05 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 363 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 127 mm, altura da mão 134 mm e altura do pé 136 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo) Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000
<u>181</u> <u>G1</u>	FERRADURA 06 SXG Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 372 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 131 mm, altura da mão 137 mm e altura do pé 140 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo) Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000
<u>182</u> <u>G1</u>	FERRADURA 7 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000

	talões), medindo aproximadamente 382 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 134 mm, altura da mão 141 mm e altura do pé 143 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
<u>183</u> <u>G1</u>	FERRADURA 8 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 391mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 137mm, altura da mão 144 mm e altura do pé 147 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma)na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000
<u>184</u> <u>G1</u>	FERRADURA 9 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 410 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 144 mm, altura da mão 151 mm e altura do pé 154 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma)na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000

	frio.					
<u>185</u> <u>G1</u>	FERRADURA 11 SXG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 22,50 mm de largura x 9,30 mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 429 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 151 mm nas mãos e nos pés, com altura da mão 158 mm e 161 mm no pé, guarda-casco na pinça (plano, moldado em forma), possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000
<u>186</u> <u>G1</u>	FERRADURA 2X0 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com as medidas de 18 mm de largura x 8mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 306 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 107 mm, altura da mão 113 mm e altura do pé 115 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	500	300	0	1000
<u>187</u> <u>G1</u>	FERRADURA 03 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 344 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 121 mm, altura da mão 127 mm e altura do pé 129 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça,	Jogo com 4 unidades	500	300	0	1000

	possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
<u>188</u> <u>G1</u>	FERRADURA 04 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 353 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 124 mm, altura da mão 130 mm e altura do pé 133 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000
<u>189</u> <u>G1</u>	FERRADURA 05 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR 250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espesura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 363 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 127 mm, altura da mão 134 mm e altura do pé 136 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000
<u>190</u> <u>G1</u>	FERRADURA 06 NG. Ferradura formada a partir de barra chata de aço, com baixo carbono, maleável, que cumpra a norma brasileira MR	Jogo com 4 unidades	1000	300	0	1000

	250/NBR7007, dos padrões NBR ABNT (Norma Brasileira da Associação Brasileira de Normas Técnicas) e com medida de 18,8 mm de largura x 8,3 mm de espessura (medidos na região dos talões), medindo aproximadamente 372 mm de perímetro, largura dos pontos extremos de 131 mm, altura da mão 137 mm e altura do pé 140 mm, guarda-casco (plano, moldado em forma) na pinça, possuindo 08 furos retangulares, craveira prismática e com friso somente na região dos furos. Embaladas com plástico termocontraível formando um jogo de quatro ferraduras (02 peças em formato de mãos – mais arredondado e 02 em formato de pés – mais bicudo). Todas as ferraduras deverão conter a numeração e a marca do fabricante. De qualidade igual ou superior a marca JK, moldável a frio.					
191 G1	FERRADURA PARA EQUITAÇÃO LB Nr 1 ao Nr 4 - MÃO. Ferradura em formato de mão direita e mão esquerda, forjada em aço maleável medindo na barra 25 mm de largura x 8 mm de espessura com guarda-casco frontal formados sem retirar material da barra (mantendo a mesma medida na barra nestes pontos), com altura de 137 mm, possuindo 08 furos retangulares precedido de craveira prismática. Possui marcação no final do friso no ramo lateral em forma de bolha. De qualidade igual ou superior à ferradura LÍBERO	Unidade (par)	200	300	0	1000
192 G1	FERRADURA PARA EQUITAÇÃO LB Nr 1 ao Nr 4 – PÉ – EQUIVALÊNCIA Nr. 5 Ferradura em formato de pé direito e pé esquerdo forjada em aço maleável medindo na barra 25 mm de largura x 8 mm de espessura com guarda-cascos laterais formados sem retirar material da barra (mantendo a mesma medida na barra nestes pontos), com altura de 139 mm, possuindo 08 furos retangulares precedido de craveira Prismática. Possui marcação no final do friso no ramo lateral em forma de bolha. De qualidade igual ou superior à ferradura LÍBERO 1 DE PÉ	Unidade (par)	200	300	0	1000
193	Algodão Hidrófilo, não estéril, extra absorvente, teor macio. Rolo com 500g, com folha de papel interno separando a manta. Constando dados de identificação, lote, data de fabricação e validade e registro na ANVISA. <i>Idem item 50 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Pacote 500g	30	0	0	0
194	Dimetil sulfóxido (DMSO), forma física: solução injetável, concentração: Dimetilsulfóxido 99,0 g. Uso veterinário. Produto registrado no MAPA. Frasco 500ml. <i>Idem item 8 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123,</i>	Frasco 500ml	40	0	0	0

	de 2006)					
195	Tintura de Iodo 10%, Iodo ativo 10g, Veículo q.s.p. 100ml. <i>Idem item 58 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 1L	5	0	0	0
196	Pomada cicatrizante com alantoína 3g + óxido de zinco 3g + excipiente Q.S.P. 100 g. Pote 250g. Similar ou de qualidade superior ao Alantol Vetnil. Medicamento com indicação para uso em equinos. Forma Farmacêutica: Pomada , Aplicação: Uso Veterinário. Produto registrado no MAPA. <i>Idem item 59 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Pote 250g	50	0	0	0
197	Soro, solução fisiológica estéril para uso injetável, frasco de 1000 ml para acoplamento em equipo, composição: soro fisiológico 0,9% (cloreto de sódio a 0,9%), estéril; validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.. <i>Idem item 63 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 1 litro	2000	0	0	0
198	Soro Ringer com Lactato (cloreto de sódio 6mg/ml, cloreto de potássio 0,3mg/ml, cloreto de cálcio 0,2mg/ml e lactato de sódio 3,1mg/ml) ;uso intravenoso; frasco 1litro. <i>Idem item 64 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 1 litro	2000	0	0	0
199	Vacina para prevenção da encefalomielite, rinopneumonite, influenza e tétano dos equinos e equídeos. Suspensão contendo vírus inativados por betapropilactona de Encefalomielite Equina leste e oeste, Influenza Equina cepa A/equine1/Praga/1/56, A/equine/2/Kentucky/94, A/equine2/South Africa 4/03 e Herpes Vírus Equino tipo 1 e 4, adicionado de Toxoide Tetânico adsorvidos por gel de hidróxido de alumínio. Frasco 3ml, 1 dose. Similar ou de qualidade superior a Lexington-8 Venco. <i>Idem item 69 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Frasco 3ml	100	0	0	0
200	Arginina (mín.) 152 g/kg , Dextrose (mín.) 30 g/kg, Frutose (mín.) 20 g/kg, Glicose (mín.) 50 g/kg, Taurina (mín.) 26 g/kg. Balde de 1 kg. <i>Idem item 96 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Balde 1kg	5	0	0	0
201	Ácido Glutâmico (Mín.) 110 g/kg + Aditivo flavorizante 2000 mg/kg + Arginina (min) 49 g/kg + Cistina (min) 9000 mg/kg + Colina (min) 10 g/kg + Creatina (min) 10 g/kg + Glicina (min) 70 g/kg Histidina (min) 70 g/kg + Isoleucina (min) 39 g/kg + L- Glutamina (min) 34 g/kg + Lisina (min) 64 g/kg + Manan oligossacarídeos (min) 15 g/kg Metionina (min) 34 g/kg + Prolina (min) 36g/kg Proteína bruta (min) 400 g/kg + Saccharomyces cerevisiae (min)	Balde 6 kilos	20	0	0	0

	1 x 108 UFC/g + Serina (min) 27 g/kg + Tirosina (min) 20 g/kg + Treonina (min) 50 g/kg + Triptofano (min) 11 g/kg + Valina, (min) 39 g/kg. Balde com 6 kilos.. <i>Idem item 101 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>					
202	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio 2-0, cor violeta, comprimento 70 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5 cm, estéril, Caixa com 24 unidades, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA. <i>Idem item 132 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Caixa com 24 Unidades	5	0	0	0
203	Vacina, injetável de uso veterinário contra leptospirose equina, frasco contendo 60 ml, equivalente a 30 doses de 2 ml, com-posição: bacterina contra a leptospirose equina. Suspensões inativa-das de leptospira pomona, I.grippytyphosa, I. canicola, I.icterohaemorrhagiae, I. wolffi e I. hardjo (similar a vacina leptovacin biovet, ou de melhor. Produto registrado do MAPA. <i>Idem item 68 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Dose	50	0	0	0
204	Triptofano 520 mg + DL-Metionina 21.430 mgL + Carnitina 20.000 mg + L- Lisina37.900 mg + Prolina 24.566 mg + Cisteína 720 mg + Hidroxiprolina 14.706 mg + Valina 4.656 mg + Ácido Aspártico 10.323 mg + Ácido glutâmico 18.646 mg + Tirosina 2.317 mg 90 mg + Fenilalanina 4.129 mg + Histidina 2.149 mg + Colina 10.00 mg + Betaína 10.000 mg + Serina 3.055 mg + Arginina 11.293 mg + Glicina 44.856 mg + Alanina 16.138 mg + Leucina 6.278 mg + Glicose 200 g + veículo Q.S.P. 1000 g. Similar ou de qualidade superior ao Glicopan. galão 5 litros. <i>Idem item 92 - Cota reservada para ME/EPP em até 25 % (de forma a atender o previsto no art. 48, III da Lei Complementar n. 123, de 2006)</i>	Galão 5 litros	5	0	0	0
205	Suplemento Mineral Vitamínico para Equinos, suplemento líquido, de uso oral. Composição: Cálcio 38,5 g/kg, Fósforo 10 g/kg, Magnésio 15 g/kg, Vitamina D 400.000 UI/kg, Vitamina B12 5.000 mcg/kg. Apresentação: Frasco de 1,75L. Produto similar a Neocidine Calbos, ou de melhor qualidade. Produto registrado no M.A.P.A.	FRASCO DE 1,75 LITROS	15	0	0	0
206	Compressa campo operatório estéril, compressas para uso cirúrgico, com alto poder de absorção, em 100% algodão, com fio radiopaco, medindo 45cm x 50cm, validade mínima no momento da entrega de	Embalagem 50 Unidades	10	0	0	0

	12 meses. Pacotes com 50 unidades. Produto registrado na ANVISA.					
207	Luva cirúrgica estéril nº 7, fornecida em pares embalados individualmente, validade mínima de um ano da data da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Par	40	0	0	0
208	Pomada oftalmológica estéril. Composição: Acetato de Retinol 10.000UI/g, Aminoácidos 25mg/g, Metionina 5mg/g, Cloranfenicol 5mg/g. Apresentação: bisnaga de 3,5g. Validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Bisnaga 3,5 Grama	20	0	0	0
209	Gentamicina, pomada oftalmológica de uso veterinário, bisnaga de 5 gramas, composição: gentamicina (sulfato) 0,3 g; hidrocortisona 1,0 g; vitaminas a 500.000 ui; vitaminas d 62.500 ui; excipientes q.s.p 100,0 g. Similar a pomada keravit vetnil, validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado no M.A.P.A.	Bisnaga 5 Grama	10	0	0	0
210	Cloreto de Sódio. Forma farmacêutica: solução injetável. Composição: Cloreto de Sódio 20%. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Ampola 10 Mililitro. Produto registrado na ANVISA.	Caixa 100 amp	2	0	0	0
211	Omeprazol Concentração: 10%, pellets Uso: Uso Veterinário. 1kg	1kg	5	0	0	0
212	Gentamicina, solução de gentamicina injetável, de uso veterinário, fornecida em frascos de 100 ml, composição sulfato de gentamicina a concentração 100 mg/ml. Produto registrado no MAPA.	Frasco 100 mL	70	0	0	0
213	Anti-inflamatório esteroideal de longa ação à base de Acetonido de Triancinolona (0,2g/100mL). Uso veterinário. Aplicado via intramuscular ou intra-articular. Produto similar ou superior ao retardoesteroide.	Frasco 50ml	15	0	0	0
214	Xampu repelente, composição neutro, a base de citronela, outros componentes com essência, uso veterinário, galão 5 litros validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado no M.A.P.A.	Galão 5 Litro	6	0	0	0
215	Suplemento vitamínico composto com vitaminas do complexo B. Solução injetável. Uso veterinário. Composição: cada 4 mL contém Vitamina B1 (Mín) 500 mg/kg, Vitamina B6 (Min) 150 mg/kg, Vitamina B12 (Min) 5000 mcg/kg, Água Destilada q.s.p.: 5 mL. Apresentação: Frasco 200 mL. Produto similar	Frasco 200 ml	50	0	0	0

	a Rubralan 5000 Calbos, ou de melhor qualidade. Validade mínima de um ano da data da entrega. Produto registrado na ANVISA.					
216	Bandagem elástica e auto-adesiva, não necessita de nenhum outro produto para fixar-se na pele, aderindo seguramente sobre si mesma permanecendo no local sem deslizar ou desenrolar. Bandagem Tipo: Elástica , Modelo: Autoaderente , Material: Malha De Tecido Sintético , Dimensão: Cerca De 10 Cm X 5 M , Cor: C/ Cor , Embalagem: Embalagem Individual Em Rolo , Tipo Uso: Uso Único	Unidade	50	0	0	0
217	Suplemento vitamínico mineral com 22 aminoácidos prontamente assimiláveis e glicose para aves, caprinos, ovinos, suínos, bovinos e eqüinos. Solução de suplemento de uso oral, uso veterinário, em frasco de 1000 ml, composição: triptofano - 520 mg; dl-metionina - 21.430 mg; l carnitina - 20.000 mg; l-lisina - 37.900 mg; prolina - 24.566 mg; cisteína - 720 mg; hidroxiprolina - 14.706 mg; valina - 4.656 mg;ácido aspártico - 10.323 mg; ácido glutâmico 18.646 mg; tirosina - 2.317 mg; treonina - 1.790mg; fenilalanina - 4.129 mg; histidina - 2.149mg; colina - 10.000 mg; betaina - 10.000 mg; isoleucina - 2.696 mg; serina - 3.055 mg;arginina - 11.293 mg; glicina - 44.856 mg;alanina - 16.138 mg; leucina - 6.278 mg; glicose- 200 g; veículo q.s.p - 1.000 g (similar ao glicopan energy, ou de melhor qualidade). Produto registrado do MAPA.	Frasco 1 Litro	10	0	0	0
218	Suplemento vitamínico mineral, suplemento líquido, uso oral para equinos, muares, asininos, ovinos, caprinos, avestruzes e suínos. Frasco de 1000 ml, composição: vitamina b1 (mín) 1.500 mg; vitamina b2 (mín) 1.500 mg; vitamina b12(mín) 15.000 mcg; vitamina b6 (mín) 1.200 mg; vitamina k3(mín) 250 mg; pantotenato de cálcio (mín) 1.200 mg; ácido fólico (mín) 5.000 mg; ácido nicotínico (mín) 1.200 mg; cobre (mín) 500 mg; zinco (mín) 5.000 mg; ferro (mín) 4.500 mg; cobalto (mín) 100 mg; glicose (mín) 200 g;frasco de 1 litro. (similar a hemolitan, ou de melhor qualidade). Produto registrado do MAPA.	Pote 1 Litro	10	0	0	0
219	loimbina. Forma farmacêutica: solução injetável. Composição: Cloridrato de loimbina 1,0%. Frasco-ampola de vidro âmbar contendo 50 mL. Produto registrado do MAPA	Frasco 50 Mililitro	10	0	0	0
220	Bromexina. Forma farmacêutica: solução injetável. Composição: cloridrato de bromexina 0,3g/100ml.	Frasco 50	25	0	0	0

	50ml Produto de uso veterinário. Produto registrado do MAPA.	Mililitro				
221	Tiocolchicosídeo. Solução Injetável 2 mg/ml. 3 ampolas com 2 mL. USO INTRAMUSCULAR. Excipientes: ácido cítrico anidro, cloreto de sódio, citrato de sódio di-hidratado, hidróxido de sódio e água para injetáveis.Similar ou de qualidade superior ao Coltrax®	Caixa 3 ampolas	200	0	0	0
222	Metoclopramida. Solução injetável. Composição: cloridrato de metoclopramida monoidratada (equivalente a 10mg de cloridrato de metoclopramida) 10,54 mg, veículo q.s.p. 2 mL. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA	Caixa com 100 ampolas	2	0	0	0
223	Hidróxido De Alumínio Concentração: 61,5 MG/ML, Forma Farmacêutica: Suspensão Oral. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 240 mililitro	60	0	0	0
224	Sulfadiazina de prata 0,09 g. Alumínio 3,10 g. Veículo q. s. p. 100 mL (similar a Topline spray, ou de melhor qualidade). Produto registrado no MAPA.	Frasco 400 Mililitro	55	0	0	0
225	Colagenase. Apresentação: associada com Cloranfenicol, Concentração: 0,6ui + 1% , 30g. Uso: Pomada. Produto registrado na ANVISA.	Bisnaga 30 Grama	15	0	0	0
226	Unguento para uso externo em aplicações tópicas, de uso veterinário, fornecido em bisnagas de 200 gramas de produto, composição: óxido de zinco 15g; ácido cresílico 2g; excipiente q.s.p 100 g. Produto não manipulado. Validade mínima de 12 meses no momento da entrega. Produto registrado no M.A.P.A.	Pote 200 Gramas	50	0	0	0
227	Leite de magnésia: hidróxido de magnésio a 8%, atua como antiácido e laxante suave, suspensão de cor branca, aspecto leitoso e pouco solúvel em água. Forma Farmacêutica: Suspensão Oral. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA.	Frasco 120 mililitro	40	0	0	0
228	Dimetil sulfóxido DMSO, forma física gel frasco 300 gramas, composição escina solução a 20% + dmso + dexametasona, componente adicional prednisolona acetato + lidocaína, concentração 0,1112 ml + 0,6134 ml + 0,0011 mg + 2,8 mg + 10 mg/g. Produto registrado no MAPA.	Pote 300 Gramas	5	0	0	0
229	Gel de massagem, gel de uso veterinário, com bula	Bisnaga	15	0	0	0

	para equinos, fornecido em potes de 450 gramas, composição: mentol 1 g; cânfora 1 g; salicilato de metila 1 g; excipientes q.s.p 100 g. (produto não manipulado). Similar a Gelo Pan, pote 450 gramas. Produto registrado no MAPA	450 Gramas				
230	Sulfadoxina, forma física: suspensão injetável. Composição: sulfadoxina 20% associado a Trimetoprim 4%. Apresentação: frasco de 50 mL. Produto registrado no MAPA.	Frasco 50 mL	250	0	0	0
231	Ceftiofur, forma física: suspensão injetável. Apresentação: frasco de vidro translúcido com 8g de pó acompanhado de frasco com 100mL de diluente, concentração a 8%. Uso veterinário. Similar a Minoxel ou de melhor qualidade. Produto registrado no MAPA.	Frasco 100 mL	40	0	0	0
232	Gel para ultrassom condutor à base de água, livre de álcool. Composição: contém água deionizada, polímero carboxivinílico (espessante), propilenoglicol ou glicerina (umectante), neutralizante e conservantes.	Frasco 5Kg.	6	0	0	0
233	Cetoprofeno, forma física: solução injetável, composição: cetoprofeno 10%. Uso veterinário, frasco de 50 ml. Produto registrado no MAPA	Frasco 50 mL	25	0	0	0
234	Firocoxibe, forma farmacêutica solução injetável, uso veterinário, frasco de 25 mL, concentração: 20 mg/ml. Validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado no MAPA.	Frasco 25 ml	10	0	0	0
235	Pomada cicatrizante e anti-infecciosa. Forma física: pomada. Composição: Penicilina G benzatina 1.250.000 UI, Penicilina G procaína 1.250.000 UI, Dihidroestreptomicina (sultafo) 1,25 g, Ureia 2,50 g. similar a ganadol. Apresentação: Bisnaga 50g. Produto veterinário. Produto registrado no MAPA	Bisnaga 50g	30	0	0	0
236	Gentamicina, pomada cicatrizante de uso veterinário, bisnaga de 50 gramas, composição: sulfato de gentamicina, 0,5 g; sulfanilamida, 5,0 g; sulfadiazina, 5,0 g; ureia, 5,0 g; vitamina a120.000 u; excipiente q.s.p. 100 g; similar a vetaglós, validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado no MAPA.	Bisnaga 50g	60	0	0	0
237	Clorexidina, frasco com um litro de solução, clorexidine degermante à concentração de 4%. Validade mínima no momento da entrega de 12 meses. Produto registrado na ANVISA	Frasco 1000 Mililitro	80	0	0	0
238	Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Polidioxanona Violeta, Modelo Fio: Monofilamentar	Caixa com 12 unid	4	0	0	0

	, Diâmetro Fio: Nº 6 , Comprimento Fio: Cerca De 150 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo , Modelo Agulha: Cortante , Comprimento Agulha: Cerca De 48 MM, Esterilidade: Estéril , Apresentação: Embalagem Individual estéril, unidade, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.					
239	Fio de sutura, material poliglactina, tipo fio "0", cor violeta, comprimento 75 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,5 cm, estéril, unidade, validade mínima de um ano no momento da entrega. Produto registrado na ANVISA.	Caixa com 24 unidades	4	0	0	0
240	Tubo para Coleta de Sangue a Vácuo com gel separador e acelerador , 13x100mm - Aspiração 5mL. Tampa Amarela. Rack com 100 Unidades	Rack com 100 Unidades	8	0	0	0
241	Unguento veterinário é uma pomada cicatrizante e larvicida, composta por óxido de zinco 15,0 g a 25,0 g, permetrina 0,5 g e butóxido de piperonila 1,0 g a 3,5 g. Veículo q.s.p. 100 g.	Frasco 250g	20	0	0	0