

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM
95591764000105
Anexo ao Termo de Referência - contratação direta

| Item | Especificação | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|------------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 8 | aplicações farmacêuticas e ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido claro, amarelo pálido ou incolor. DCB:06583; CAS: 3687-46-5 Fórmula Química: C28H54O2; Peso Molecular: 422,71. Ácido oleico: Mínimo 60,0% da fração de ácidos graxos da substância. Sorbitol solução 70%, embalagem de 1L, CATMAT 624943, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Líquido claro, incolor e xaroposo. DCB:08061; CAS:50-70-4; Fórmula química: C6H14O6; Peso Molecular: 182,17. Teor: contém 70,0%. | 410301 | Embalagem | 30,7400 | 7,00 | _____ | _____ |
| 9 | Extrato Glicólico de Camomila embalagem de 1L, CATMAT 365247, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Extrato obtido de flor de Matricaria Chamomilla. Líquido de média viscosidade, castanho a castanho escuro. Características adicionais: Concentração derivado vegetal: 20%; Bactérias aeróbicas totais: no máximo 10000 UFC/g. Fungos e leveduras: no máximo 1000 UFC, Ausência de Patógenos. | 365247 | Embalagem | 59,3600 | 3,00 | _____ | _____ |
| 10 | Acetato de tocoferol dl-alfa-tocoferol (Vitamina E oleosa), embalagem de 100 ml, CATMAT 440625, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido claro, incolor ou levemente esverdeado, viscoso e oleoso. DCB: 09341; CAS: 52225-20-4; Fórmula molecular: C31H52O3; PM: 472.7g/mol. Teor: entre 96.5 e 102.0% . | 440625 | Embalagem | 59,9700 | 3,00 | _____ | _____ |
| 11 | Palmitato de retinol (Vitamina A), embalagem de 100 ml, CATMAT 348465, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido oleoso amarelo ou amarelo amarronzado. DCB: 07695; CAS: 79-81-2; Fórmula: C36H60O2; Peso Molecular: 524,86. Teor 1.000.000 UI/g | 348465 | Embalagem | 116,0000 | 7,00 | _____ | _____ |
| 12 | Óleo vegetal obtido das sementes de Vitis Vinifera, embalagem de 1L, CATMAT 411751, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses .CAS: 8024-22-4. Composição da fração de ácido graxo do óleo: ácido linoleico:58,0 - 78,0%; ácido oleico: 12,0 - 28,0%; ácido palmítico: 5,5 - 11%; ácido esteárico: 3,0 - 6,0. | 411751 | Quilograma | 61,4500 | 5,00 | _____ | _____ |
| 13 | Base autoemulsionante não iônica, tipo Crodabase CR2, embalagem de 1 KG, CATMAT 364854, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. INCI Name: Cetearyl Alcohol & Cetareth 20 & Mineral Oil & Lanolin Alcohol & Petrolatum. | 364854 | Embalagem | 376,3300 | 6,00 | _____ | _____ |
| 14 | Imidazolidinil ureia, embalagem de 100G, CATMAT 368092, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS E/OU COSMÉTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE | | Embalagem | 50,6800 | 5,00 | _____ | _____ |

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM
95591764000105
Anexo ao Termo de Referência - contratação direta

| Item | Especificação | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| | ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES Aspecto físico pó branco fino com leve odor característico. DCB:04827; CAS: 39236-46-9; Fórmula Molecular: C11H16N8O8; Peso Molecular: 388,29. Teor: Imidazolidinil ureia contém não menos que 26,0% e não mais que 28,0% de Nitrogênio (N) em base seca. | | | | | | |
| 15 | Propilparabeno (Nipazol) embalagem 100g, CATMAT 360965, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Pó branco e cristalino. DCB:07461; CAS:94-13-3; Fórmula Química: C10H12O3; Peso Molecular: 180,20. Teor: Contém, no mínimo, 98,0% e, no máximo 102,0% de C10H12O3. | 360965 | Gramas | 0,2109 | 100,00 | _____ | _____ |
| 16 | Álcool etílico 96° GL, embalagem de 5 L, CATMAT 346632, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses DCB: 00475/CAS:64-17-5 Fórmula Molecular: C2H6O; Peso Molecular: 46,07. Líquido incolor, límpido, volátil, inflamável e higroscópico Teor: Contém, no mínimo, 95,1% (v/v) e no máximo, 96,9% (v/v) de C2H6O a 20 °C. | 346632 | Litro | 33,1940 | 65,00 | _____ | _____ |
| 17 | Hidroxietilcelulose tipo cellosize qp100, embalagem de 100G, CATMAT 378608, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Pó ou grânulos brancos, amarelados ou brancos. DCB: 04723 CAS: 9004-62-0. | 378608 | Gramas | 0,3350 | 100,00 | _____ | _____ |
| 18 | Essência de alimentícia de Hortelã Pimenta, embalagem de 100 ML, CATMAT 367772, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido oleoso, límpido, incolor a levemente amarelado com odor e sabor característico. | 367772 | Mililitro | 0,3800 | 100,00 | _____ | _____ |
| 19 | Digluconato de clorexidina 20%, embalagem de 1 L, CATMAT 295714, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido quase incolor ou amarelo pálido. DCB: 02437; CAS: 18472-51-0; Fórmula Molecular: C22H30Cl2N10,2C6H12O7; Peso Molecular: 898. Teor: 190 g/L a 210 g/L. | | Embalagem | 213,6500 | 3,00 | _____ | _____ |
| 20 | Triglicerídeos de Cadeia Media, (tipo Myritol), constituídos principalmente por ésteres de ácidos caprílicos (c8) e cápricos (10), embalagem de 1L, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido oleoso incolor ou ligeiramente amarelado. CAS: 65381-09-1. Teor: Mínimo de 95,0 por cento de ácidos graxos saturados com 8 e 10 átomos de carbono. | | Embalagem | 148,1100 | 1,00 | _____ | _____ |
| 21 | ÓLEO DE GIRASSOL 1000ML, Óleo vegetal obtido das sementes de Helianthus annuus L, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido oleoso | | Embalagem | 54,2200 | 1,00 | _____ | _____ |

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM
95591764000105
Anexo ao Termo de Referência - contratação direta

| Item | Especificação | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| | de cor amarelo claro. CAS: 8001-21-6, composição da fração de ácido graxo do óleo: ácido palmítico: 4,0% a 9,0%; ácido esteárico: 1,0 % a 7,0 %; ácido oleico: 14,0% a 40,0%; ácido linoleico: 48,0 % a 74,0 % . | | | | | | |
| 22 | PANTENOL D (PRO VITAMINA B5) EMB.100 GRAMAS | | Embalagem | 300,0000 | 1,00 | _____ | _____ |
| 23 | Dietanolamina de Ácidos Graxos de Côco (tipo Comperlan KD ou Amida 80) embalagem de 1 KG, CATMAT 367902, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Líquido viscoso, amarelo a âmbar. CAS: 68603-42-9; DCB: 09697. Teor de amida: 88,0 a 90,0% Amina livre (como DEA): Máximo 5% | 367902 | Embalagem | 59,6800 | 1,00 | _____ | _____ |
| 24 | ESSENCIA DE ERVA DOCE EMB. 100 ML. | | Mililitro | 0,4994 | 100,00 | _____ | _____ |
| 25 | Vaselina sólida, embalagem de 1Kg, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses Massa untuosa, semissólida, branca ou levemente amarelada, praticamente inodora e insípida. DCB:09104/CAS: 308069-07-0. | | Embalagem | 68,4800 | 1,00 | _____ | _____ |
| 26 | Cânfora, embalagem de 100G CATMAT 412962, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Cristais, brancos ou incolores, massas cristalinas ou grânulos. Volatiliza-se lentamente à temperatura ambiente DCB: 01677; CAS:76-22-2; Fórmula molecular: C ₁₀ H ₁₆ O; Peso Molecular:152,23g/mol. Pureza mínima de 96% . | | Gramas | 0,1710 | 100,00 | _____ | _____ |
| 27 | Salicilato de metila, embalagem de 100 ml, CATMAT 361085, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Líquido incolor ou ligeiramente amarelo. DCB: 00344; CAS:119-36-8; Fórmula química: C ₈ H ₈ O ₃ ; Peso Molecular: 152,1. Contém 99,0% m/m a 100,5% m/m de 2-hidroxibenzoato de metila. | 361085 | Mililitro | 0,1731 | 100,00 | _____ | _____ |
| 28 | Mentol, embalagem de 100G, CATMAT 359411, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Cristais em agulhas prismáticos, hexagonais, ou pó cristalino. DCB: 05643; CAS: 89-78-1; Fórmula química: C ₁₀ H ₂₀ O; Peso Molecular: 156,27. Teor: Contém não menos que 98,0% e não mais que 102,0% de mentol (C ₁₀ H ₂₀ O). | | Embalagem | 40,0800 | 1,00 | _____ | _____ |
| 29 | Miristato de isopropila, embalagem de 100ML, CATMAT 361896, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Líquido claro, incolor e oleoso. DCB: 05994; CAS:110-27-0; Fórmula molecular: C ₁₇ H ₃₄ O ₂ ; PM: 270,5g/mol. Teor: Contém no mínimo 90% de C ₁₇ H ₃₄ O ₂ | 361896 | Mililitro | 0,0761 | 100,00 | _____ | _____ |
| 30 | Cera auto emulsionante não iônica, tipo Cosmowax J, embalagem de 1KG, CATMAT | | Embalagem | 240,3700 | 1,00 | _____ | _____ |

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM
95591764000105
Anexo ao Termo de Referência - contratação direta

| Item | Especificação | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 31 | 228660 para aplicações farmacêuticas e ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12. INCI Name: Cetearyl Alcohol, Ceteareth-20. CAS: 8005-44-5, 67762-27-0. Extrato glicólico de babosa, embalagem de 1L CATMAT 365246, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Extrato obtido de folha de Aloe Barbadensis. Líquido de cor Castanha a Castanho Escuro. Características adicionais: Concentração derivado vegetal: 20%; Bactérias aeróbicas totais: no máximo 1000 UFC/g. Fungos e leveduras: no máximo 100 UFC, Ausência de Patógenos. | 365246 | Embalagem | 56,3700 | 1,00 | _____ | _____ |
| 32 | Hidroviton, embalagem de 100 ML, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Mistura de aminoácidos, lactato sódico, uréia, alantoina e álcoois polivalentes; INCI Name: Aqua (and) Pentylene Glycol (and) Glycerin (and) Sodium Lactate (and) Lactic Acid (and) Serine (and) Urea (and) Sorbitol (and) Sodium Chloride (and) Allantoin. | | Embalagem | 68,0000 | 1,00 | _____ | _____ |
| 33 | Silicone volátil (Cyclometicone), embalagem de 100 mL, CATMAT 290435, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. CAS: 69430-24-6. Líquido límpido, incolor e transparente. Pureza mínima 98,0.% | | Embalagem | 20,3300 | 1,00 | _____ | _____ |
| 34 | Alcool Cetoesterarílico Etoxilado, embalagem de 1KG CATMAT 626808, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. CAS 68439-49-6. Massa sólida branca ou levemente amarelada na forma de escamas, pellets, micro-pérolas ou pó. Pureza mínima 96%. Polietilenoglicol: máx 3%. Óxido de etileno livre: máx 0,01%. | | Embalagem | 51,1200 | 1,00 | _____ | _____ |
| 35 | Extrato glicólico de arnica, embalagem de 1L, CATMAT 365240 PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Extrato obtido de folha e talo de Solidago Microglossa. Líquido de cor Castanha a Castanho Escuro. Características adicionais: Concentração derivado vegetal: 20%; Bactérias aeróbicas totais: no máximo 10000 UFC/g. Fungos e leveduras: no máximo 1000 UFC, Ausência de Patógenos. | | Embalagem | 60,5100 | 1,00 | _____ | _____ |
| 36 | Óleo vegetal obtido da casca do pseudofruto da Rosa canina, embalagem de 100 ml para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido oleoso de | | Mililitro | 0,1277 | 400,00 | _____ | _____ |

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM
95591764000105
Anexo ao Termo de Referência - contratação direta

| Item | Especificação | Catálogo | Unidade | Preço Máximo | Quantidade | Preço Unitário | Preço Total |
|------|--|----------|-----------|--------------|------------|----------------|-------------|
| 37 | alaranjado a vermelho. CAS: 84696-47-9. MINOXIDIL SULFATO 100 G | | Embalagem | 330,0000 | 1,00 | _____ | _____ |
| 38 | Ácido acético glacial, embalagem de 1L, CATMAT 484213, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. DCB:00086; CAS: 64-19-7; Peso Molecular: 60,05. Fórmula química: C2H4O2. Líquido transparente, incolor e volátil. Teor: Contém, 99,0% m/m a 100,5% m/m de Ácido etanoico. | | Embalagem | 51,2500 | 1,00 | _____ | _____ |
| 39 | Peróxido de Hidrogênio em solução 35% (130 V), embalagem de 1 L, CATMAT 382555 PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Líquido incolor, irritante, de fraco odor. DCB:07004; CAS: 7722-84-1; Fórmula química: H2O2; Peso Molecular: 34,01. Teor: contém 34,0% m/m a 36,0% m/m de H2O2. | | Embalagem | 34,1900 | 1,00 | _____ | _____ |
| 40 | Acetanilida, embalagem de 100 g, CATMAT 359466, para aplicações farmacêuticas e/ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. DCB: 00050; CAS: 103-84-4; Fórmula molecular C8H9NO; PM 135,177g/mol. | | Gramas | 0,4051 | 100,00 | _____ | _____ |
| 41 | ACIDO PERACÉTICO 5% EMBALAGEM DE 1L, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. | | Embalagem | 16,9700 | 1,00 | _____ | _____ |

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura