

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

Data: 10/06/2026

Hora: 13:07

5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações**Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026**Ano DFD .:** 2025**Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br**Meta :** -**Natureza da Despesa :** 3.3.9.0.30.00 - Material de Consumo**Programa Trabalho :** 234204.UFM60000000 - Atenção à saúde da população no RS**Fonte de Recurso :** 1001.A004QX**Nota de Crédito:****Valor Comprometido no ano:** 18195,98

Item	Natureza	Código	CATMAT/CATSER	Descrição	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	3.3.9.0.30.09	FEC2267		Ácido Tricloroacético, embalagem de 100G, CATMAT 412736, para aplicações farmacêuticas acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. DCB: 00366; CAS: 76-03-9; Peso Molecular: 163,39; Fórmula química: C2HCl3O2. Massa cristalina, branca ou cristais incolores muito deliquescentes. Teor: Contém no mínimo 98,0% e no máximo 100,5% de ácido tricloroacético.	EB	2,00	96,9000	193,8000
2	3.3.9.0.30.09	FEC3001		Glicerina bi destilada, embalagem de 1L, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Líquido xaroposo, incolor ou quase incolor, límpido, higroscópico. DCB: 04469; CAS: 56-81-5; Fórmula química: C3H8O3; PM: 92,09. Teor: No mínimo, 98,0 % e, no máximo, 101,0 % de C3H8O3, em relação à substância anidra.	EB	1,00	30,9100	30,9100
3	3.3.9.0.30.09	FEC1006		Iodo, embalagem de 100g, CATMAT 353038, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Cristais finos, violáceos e com brilho metálico, DCB:04983; CAS:7553-56-2; Fórmula química: I2; Peso Molecular:253,81. Teor: Contém, no mínimo, 99,5% e, no máximo, 100,5% de Iodo.	EB	2,00	213,6700	427,3400

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026**Ano DFD .:** 2025**Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

4	3.3.9.0.30.09	FEC0132		Iodeto de potássio, embalagem de 100g, CATMAT 353072, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Pó branco ou cristais incolores. DCB: 04965; CAS:7681-11-0; Fórmula química: KI; Peso Molecular: PM: 166,00. Teor: No mínimo, 99,0% e, no máximo, 100,5% de KI, em relação à substância dessecada.	EB	4,00	179,7100	718,8400
5	3.3.9.0.30.09	FEC0052	412630	Ureia farmacêutica, embalagem de 1 kg, CATMAT 412630, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Pó branco, cristalino, ou cristais transparentes, levemente higroscópicos. DCB:01711; CAS: 57-13-6; Fórmula química: CH4N2O; Peso Molecular: 60,06. Teor: contém, no mínimo, 99,0% e, no máximo, 100,5% de CH4N2O, em relação à substância dessecada.	EB	1,00	445,8100	445,8100
6	3.3.9.0.30.09	FEC0029	307435	Cera auto emulsionante aniônica, tipo Lanette N, embalagem de 1KG, CATMAT 307435, para aplicações farmacêuticas e ou cosméticas, acompanhado de laudo de análise para cada lote fornecido. Validade mínima de 12 meses. Escamas brancas levemente amareladas INCI name: Cetearyl Alcohol (and) Sodium Cetearyl Sulfate. Características adicionais: contém entre 8,7 e 10% de substância ativa aniônica:	EB	9,00	257,5000	2.317,5000
7	3.3.9.0.30.09	FEC0010		Oleato de isodecila (tipo Cetiol V), embalagem de 1KG, CATMAT 443488, para 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.	EB	10,00	518,3600	5.183,6000

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026 **Ano DFD .:** 2025 **Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

8	3.3.9.0.30.09	FEC3005	410301	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%.	EB	7,00	30,7400	215,1800
9	3.3.9.0.30.09	FEC0085	365247	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.	EB	3,00	59,3600	178,0800
10	3.3.9.0.30.09	FEC0164	440625	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% .	EB	3,00	59,9700	179,9100
11	3.3.9.0.30.09	FEC0163	348465	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	EB	7,00	116,0000	812,0000

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026 **Ano DFD .:** 2025 **Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

12	3.3.9.0.30.09	FEC2269	411751	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.	Kg	5,00	61,4500	307,2500
13	3.3.9.0.30.09	FEC0053	364854	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 & Ceteareth 20 & Mineral Oil & Lanolin Alcohol & Petrolatum.	EB	6,00	376,3300	2.257,9800
14	3.3.9.0.30.09	FEC0059		Imidazolidinil ureia, embalagem de 100G, CATMAT 368092, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS E/OU COSMÉTICAS, ACOMPANHADO DE LAUDO DE 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.	EB	5,00	50,6800	253,4000
15	3.3.9.0.30.09	FEC0015	360965	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.	EB	1,00	21,0900	21,0900

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026**Ano DFD .:** 2025**Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

16	3.3.9.0.30.09	FEC0093	346632	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: C ₂ H ₆ O; 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 C ₂ H ₆ O a 20 °C.	EB	13,00	165,9700	2.157,6100
17	3.3.9.0.30.09	FEC0136	378608	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.	EB	1,00	33,5000	33,5000
18	3.3.9.0.30.09	FEC0114	367772	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.	EB	1,00	38,0000	38,0000
19	3.3.9.0.30.09	FEC0110		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: C ₂₂ H ₃₀ Cl ₂ N ₁₀ ,2C ₆ H ₁₂ O ₇ ; Peso Molecular: 898. Teor: 190 g/L a 210 g/L.	EB	3,00	213,6500	640,9500
20	3.3.9.0.30.09	FEC0061		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	EB	1,00	148,1100	148,1100

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026**Ano DFD.:** 2025**Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

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.

21	3.3.9.0.30.09	FEC0510		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 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 % .	EB	1,00	54,2200	54,2200
22	3.3.9.0.30.09	FEC0140		PANTENOL D (PRO VITAMINA B5) EMB.100 GRAMAS	EB	1,00	300,0000	300,0000
23	3.3.9.0.30.09	FEC0009	367902	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%	EB	1,00	59,6800	59,6800
24	3.3.9.0.30.09	FEC0073		ESSENCIA DE ERVA DOCE EMB. 100 ML.	EB	1,00	49,9400	49,9400
25	3.3.9.0.30.09	FEC0161		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.	EB	1,00	68,4800	68,4800
26	3.3.9.0.30.09	FEC0100		Cânfora, embalagem de 100G CATMAT 412962, para aplicações farmacêuticas, acompanhado de laudo de análise	EB	1,00	17,1000	17,1000

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026 **Ano DFD .:** 2025 **Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

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: C10H16O; Peso
Molecular:152,23g/mol. Pureza mínima de 96% .

27	3.3.9.0.30.09	FEC0150	361085	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; C8H8O3; Peso Molecular: 152,1. Contém 99,0% m/m a 100,5% m/m de 2-hidroxibenzoato de metila.	EB	1,00	17,3100	17,3100
28	3.3.9.0.30.09	FEC0060		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: C10H20O; Peso Molecular: 156,27. Teor: Contém não menos que 98,0% e não mais que 102,0% de mentol (C10H20O).	EB	1,00	40,0800	40,0800
29	3.3.9.0.30.09	FEC0043	361896	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: C17H34O2; PM: 270,5g/mol. Teor: Contém no mínimo 90% de C17H34O2	EB	1,00	7,6100	7,6100
30	3.3.9.0.30.09	FEC0037		Cera auto emulsionante não iônica, tipo Cosmowax J,	EB	1,00	240,3700	240,3700

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026 **Ano DFD .:** 2025 **Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

embalagem de 1KG, CATMAT 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.

31	3.3.9.0.30.09	FEC0036	365246	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.	EB	1,00	56,3700	56,3700
32	3.3.9.0.30.09	FEC0129		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, alantoína 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.	EB	1,00	68,0000	68,0000
33	3.3.9.0.30.09	FEC0153		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. %	EB	1,00	20,3300	20,3300
34	3.3.9.0.30.09	FEC0088		Alcool Cetoesterarílico Etoxilado, embalagem de 1KG CATMAT 626808, PARA APLICAÇÕES FARMACÊUTICAS,	EB	1,00	51,1200	51,1200

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026 **Ano DFD .:** 2025 **Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

35	3.3.9.0.30.09	FE0002	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%. 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.	EB	1,00	60,5100	60,5100
36	3.3.9.0.30.09	FEC0137	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 alaranjado a vermelho. CAS: 84696-47-9.	EB	4,00	12,7700	51,0800
37	3.3.9.0.30.09	FEC0046	MINOXIDIL SULFATO 100 G	EB	1,00	330,0000	330,0000
38	3.3.9.0.30.09	FEC0044	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.	EB	1,00	51,2500	51,2500
39	3.3.9.0.30.09	FEC0143	Peróxido de Hidrogênio em solução 35% (130 V), embalagem	EB	1,00	34,1900	34,1900

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**Data: 10/06/2026
Hora: 13:07**5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações****Solicitação de Material/Serviço Número :** 000323/2026**Ano Orçamento :** 2026**Ano DFD .:** 2025**Número DFD.:** 221**Situação Atual:** Aprovado pelo Setor de Licitação**Tipo de Solicitação :** Solicitação de Dispensa de Licitação**Espécie :** Compra Imediata (Empenho)**Tipo de licitação :** Entrada e Saída Direta**Almoxarifado :** Almoxarifado da Farmácia Escola**Unidade Solicitante:** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Unidade Gestora :** 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL**Unidade Entrega :** 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA**Contato :** Ana Paula Ferreira**Ramal :** 8949**E-mail Contato :** farmaciaescola@ufsm.br

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.

40 3.3.9.0.30.09 FEC2284

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.

EB

1,00

40,5100

40,5100

41 3.3.9.0.30.09 FEC3008

ACIDO PERACÉTICO 5% EMBALAGEM DE 1L, ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE PARA CADA LOTE FORNECIDO. VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES.

EB

1,00

16,9700

16,9700

Valor Total Estimado ===>

18.195,9800

Observação de Solicit. Compra

A licitante vencedora no momento da entrega dos produtos empenhados deverá apresentar:

-Certificado de análise para cada lote de cada matéria-prima fornecida.

-FISPQ para todos os produtos controlados pela Polícia Federal.

-Guia de tráfego para todos os produtos controlados pelo Exército Brasileiro.

-Matérias-primas de fabricação recente e com prazo de validade de, no mínimo, um ano.

-As embalagens deverão ser bem acondicionadas, pois não serão aceitos frascos ou produtos danificados ou com rótulos ilegíveis.



5.5.99.02.01 - Solicitação de Compra - Tramitações

Solicitação de Material/Serviço Número : 000323/2026

Ano Orçamento : 2026 **Ano DFD .:** 2025 **Número DFD.:** 221

Situação Atual: Aprovado pelo Setor de Licitação

Tipo de Solicitação : Solicitação de Dispensa de Licitação

Espécie : Compra Imediata (Empenho)

Tipo de licitação : Entrada e Saída Direta

Almoxarifado : Almoxarifado da Farmácia Escola

Unidade Solicitante: 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA

Unidade Gestora : 153637 - FARMACIA ESCOLA COMERCIAL

Unidade Entrega : 04.21.00.00.0.0 - FARMÁCIA ESCOLA

Contato : Ana Paula Ferreira

Ramal : 8949

E-mail Contato : farmaciaescola@ufsm.br

Credores Sugeridos

Cnpj/Cpf/Matricula	Nome do Credor
---------------------------	-----------------------

Data Envio: 06/05/2026

Situação: Aprovado pela Unid. Adm.

Usuário: ANA PAULA DE OLIVEIRA FERREIRA

Despacho:

Data Envio: 06/05/2026

Situação: Aprovado pela UGR

Usuário: ANA PAULA DE OLIVEIRA FERREIRA

Despacho:

Data Envio: 10/06/2026

Situação: Aprovado pelo Setor de Licitação

Usuário: ALESSANDRA DANIELA BAVARESCO

Despacho: Solicitação aprovada

NUP: 23081.069393/2026-66

Prioridade: Normal

Processo de contratação direta - material de consumo

033.21 - Compra de Material de Consumo

COMPONENTE

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Documento de formalização de demanda - DFD para aquisição (052.1)	Solicitação 323-2026.pdf

Assinaturas

10/06/2026 13:14:23

ALESSANDRA DANIELA BAVARESCO (Diretor(a) de Departamento Executivo)
01.18.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE MATERIAL E PATRIMÔNIO - DEMAPA



Código Verificador: 7336502

Código CRC: 4399ee89

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

