

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00114/2011(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.935.689/0002-27 - SOVEREIGN COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	6	R\$ 180,0000	R\$ 1.080,0000

Marca: ACUMEDIA

Fabricante: ACUMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BILE ESCULIN AGAR 500G MARCA: ACUMEDIA / EUA

127	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	30	R\$ 100,0000	R\$ 3.000,0000
-----	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: ACUMEDIA

Fabricante: ACUMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR BATATA DEXTROSE EMBALAGEM: 500G MARCA: NEOGEN

Total do Fornecedor: R\$ 4.080,0000

06.153.182/0001-17 - LILIANE ALARCAO DIAS CORREA RAMANZINI - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
19	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	4	R\$ 476,9900	R\$ 1.907,9600

Marca: Himedia

Fabricante: Himedia

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR BASE PARA IDENTIFICAÇÃO DE LISTERIA (PALCAM) Meio de Cultura Desidratado; Cód. M1064; 500 gramas. Finalidade de Uso: Agar com adição de suplemento é recomendado para isolamento seletivo e identificação de espécies de Listeria. Composição em g/L: Digerido péptico de tecido animal: 23.00 Amido: 1.00 Cloreto de sódio: 5.00 Manitol: 10.00 Citrato férrico de amônio: 0.50 Esculina: 0.80 Dextrose: 0.50 Cloreto de lítio: 15.00 Vermelho fenol: 0.08 Agar: 13.00 pH Final (a 25°C): 7.0 ± 0.2 Procedimento de Preparação do Meio de Cultura: Dissolva 69 gramas em 1000 mL de água destilada. Ferva para dissolver o meio completamente. Esterilize autoclavando a 15lbs de pressão a 121°C por 15 minutos. Resfrie a 50°C e adicione assepticamente conteúdo reidratado de 2 frascos de Suplemento seletivo Listeria PALCAM (FD061). Mexa bem e despeje em placas e Petri estéril. AVISO: cloreto de lítio é perigoso. Evite contato com o corpo e inalação dos vapores. Em contato com a pele lave com grande quantidade de água imediatamente. Controle de qualidade: Aparência do pó: Cor: rosa claro, homogêneo e sem pó circulante. Solidificação: Firme, comparável com gel agarose 1.3%. Cor e transparência: Cor vermelha, forma de gel em placas de Petri transparente a levemente opalescente. Reação: A reação de 6.9% de solução aquosa tem pH final de 7.0 ± 0.2 a 25oC. Condições de Armazenamento: Armazenar o pó abaixo de 30°C e o meio preparado de 2 a 8°C. Utilize antes de expirar a data de validade.

96	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	14	R\$ 135,0000	R\$ 1.890,0000
----	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: Himedia

Fabricante: Himedia

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: * O Extrato de levedura em pó é preparado secando o extrato obtido de células de levedura (Saccharomyces) especialmente cultivadas para este propósito; * É fabricado sob condições controladas para manter seu conteúdo de vitamina e outros valores nutritivos, assim como aminoácidos livres; Sinônimo: * Yeast Extract; * Yeast Extract Powder; Composição: * Nitrogênio Total: mínimo 10.5%; * Nitrogênio a-Amino: mínimo 3.8%; * Umidade: máximo 5%; * Cinzas: máximo 15%; * Cloreto de Sódio: máximo 5%; * pH solução 1%: 6.6 ± 0.5; Conteúdo de vitaminas (Media mcg/g): *

Tiamina (1): 21; * Riboflavina (B2): 50; * Piridoxina (B6): 24; * Niacina: 300; * Ácido Pantotênico: 90; * Ácido Fólico: 20; * Biotina: 1.0; * Aparência do pó: Cor amarela escuro, pó fino homogêneo, com odor característico, mas não pútrido; * Condições de armazenamento: Armazenar a temperatura ambiente (abaixo de 30°C); * Apresentação: Frasco de 500 gramas com tampa rosqueável e lacre de segurança.

140 MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	80	R\$ 24,9900	R\$ 1.999,2000
---	--------	----	-------------	----------------

Marca: Himedia

Fabricante: Himedia

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEIO RPMI-1640 C/ L-GLUTAMINA E S/BICARBONATO SÓDIO, 1 LT. AT028-1L: Meio com L Glutamina e sem Bicarbonato de Sódio. SINÔNIMOS: · RPMI-1640 Medium, · RPMI-1640 with L-Glutamine and without Sodium, COMPOSIÇÃO (mg/L): SAIS ORGÂNICOS · Nitrato de Cálcio 4 H₂O: 100.00 · Sulfato de Magnésio Anidro: 48.84 · Cloreto de Potássio: 400.00 · Cloreto de Sódio: 6000.00 · Fosfato de Sódio, Dibásico Anidro: 800.00 AMINOÁCIDOS · L-Arginina Hidroclorato: 241.00 · L-Asparagina: 50.00 · Acido L-Aspártico: 20.00 · Diidrocloreto de L-Cistina: 65.20 · Acido L-Glutâmico: 20.00 · L-Glutamina: 300.00 · Glicina: 10.00 · L-Histidina Hidroclorato H₂O: 20.96 · L-Hidroxiprolina: 20.00 · L-Isoleucina: 50.00 · L-Leucina: 50.00 · Hidroclorato de L-Lisina: 40.00 · L- Metionina: 15.00 · L-Fenilalanina: 15.00 · L-Prolina: 20.00 · L-Serina: 30.00 · L-Treonina: 20.00 · L-Triptofano: 5.00 · L-Tirosina: 28.83 · L-Valina: 20.00 VITAMINAS · D-Biotina: 0.20 · D-Ca-Pantotenato: 0.25 · Cloreto de Colina: 3.00 · Acido Fólico: 1.00 · i-Inositol: 35.00 · Niacinamida: 1.00 · Acido P-Amino Benzóico (PABA): 1.00 · Hidroclorato de Tiamina: 1.00 · Vitamina B12: 0.005 · Hidroclorato de Piridoxina: 1.00 · Riboflavina: 0.20 OUTROS · D-Glicose: 2000.00 · Glutatonato Reduzido: 1.00 · Vermelho Fenol: 5.30 Adicione · Bicarbonato de sódio (em pó) - 2.00g/L ou · Bicarbonato de sódio (solução 7.5%) - 26.67mL CONTROLE DE QUALIDADE: pH a 25°C (sem bicarbonato de sódio): 7.6 ± 0.3 pH a 25°C (com bicarbonato de sódio): 8.1 ± 0.3 Osmolaridade (sem bicarbonato de sódio): 217-257mOsm/KgH₂O Osmolaridade (com bicarbonato de sódio): 259-299mOsm/KgH₂O Solubilidade: Solução clara a 1x de concentração. Peso do pó para 1 litro de meio: 10.44g/L. APARÊNCIA DO PÓ: De branco para branco cremoso. CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: Todos os meios em pó e meios de cultura líquidos preparados devem ser armazenados a 2-8°C. Use antes de expirar a data de validade. APRESENTAÇÃO: Frasco com pó para 1 litro com tampa e lacre de segurança.

170 MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Frasco	40	R\$ 12,0000	R\$ 480,0000
---	--------	----	-------------	--------------

Marca: Laborclin

Fabricante: Laborclin

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE O PRODUTO Registro no Ministério da Saúde: 100.970.10025. Reagentes Cada frasco contém um pool de plasma de coelho liofilizado, coletado com EDTA (este produto não é utilizado pelos estafilococos, sendo assim considerado inerte) . O produto destina-se ao uso diagnóstico in vitro.

186 MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Frasco	44	R\$ 109,9100	R\$ 4.836,0400
---	--------	----	--------------	----------------

Marca: Himedia

Fabricante: Himedia

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EMULSÃO DE GEMA DE OVO E TELURITO, 5 FRASCOS: Emulsão estabilizada e esterilizada recomendada para identificação de espécies de Staphylococcus. APLICAÇÃO E USO: A emulsão de gema de ovo e telurite é recomendado para uso no Agar Baird Parker e no Agar Baird Parker com Sulfa para a identificação de Staphylococci. COMPOSIÇÃO: Frasco de 100mL: · Gema de ovo: 30mL · Salina Estérel: 64mL · Solução de Telurite de Potássio 3.5%: 6mL CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO: Armazenar a temperatura de 2-8°C. APRESENTAÇÃO: Caixa com 5 frascos com 100mL cada, com tampa rosqueável e lacre de segurança.

Total do Fornecedor: R\$ 11.113,2000

08.733.393/0001-54 - ELIMED COMERCIO DE MATERIAIS HOSPITALARES E CIRURGICOS

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
9	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	40	R\$ 81,0000	R\$ 3.240,0000

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar Brain Heart Infusion (BHI) (emb. c/ 100g).

Total do Fornecedor: R\$ 3.240,0000

09.468.387/0001-80 - DEMOCRATA COMERCIO DE MEDICAMENTOS E PRODUTOS HOSPITALA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
38	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	30	R\$ 6,0000	R\$ 180,0000

Marca: teuto

Fabricante: teuto

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Amoxicilina 250mg - Suspensão. 150ml

77	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	286	R\$ 11,0000	R\$ 3.146,0000
----	---	--------	-----	-------------	----------------

Marca: reymer

Fabricante: reymer

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Digluconato de clorexidina 0,12%, solução aquosa (fr. c/250ml).

78	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	134	R\$ 16,0000	R\$ 2.144,0000
----	---	--------	-----	-------------	----------------

Marca: reymer

Fabricante: reymer

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Digluconato de clorexidina a 2% (fco c/ 250ml).

81	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	caixa	4	R\$ 4,5800	R\$ 18,3200
----	---	-------	---	------------	-------------

Marca: neo quimica

Fabricante: neo quimica

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dinitrato de isossorbida (isordil) 10mg (cx c/ 15 comprimidos).

82	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	caixa	2	R\$ 2,7000	R\$ 5,4000
----	---	-------	---	------------	------------

Marca: cifarma

Fabricante: cifarma

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Dinitrato de isossorbida (isordil) 5mg (cx c/ 15 comprimidos).

101	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	4	R\$ 18,0000	R\$ 72,0000
-----	---	--------	---	-------------	-------------

Marca: pfizer

Fabricante: pfizer

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Feldene injetável 40mg/2ml.

111	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Caixa	2	R\$ 368,9400	R\$ 737,8800
-----	---	-------	---	--------------	--------------

Marca: cristalia

Fabricante: cristalia

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Heparina (liquemine) 5.000 UI/mL, frasco c/ 5mL, caixa c/ 50 frasco

153	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Caixa	2	R\$ 7,0000	R\$ 14,0000
-----	---	-------	---	------------	-------------

Marca: cifarma

Fabricante: cifarma

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nifedipina (Adalat) 10mg (cx c/ 10 comprimidos).

155	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Caixa	20	R\$ 12,0000	R\$ 240,0000
-----	---	-------	----	-------------	--------------

Marca: sanval

Fabricante: sanval

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Nimesulida 100mg (caixa c/ 12 comprimidos).

160	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	40	R\$ 13,0000	R\$ 520,0000
-----	---	-----------	----	-------------	--------------

Marca: reymer

Fabricante: reymer

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Óleo dermoprotetor AGE ácidos graxos essenciais, almotolia com 100 ml.

Total do Fornecedor: R\$ 7.077,6000

10.749.915/0001-58 - PRESTOMEDI DISTRIBUIDORA DE MEDICAMENTOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
39	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Unidade	1420	R\$ 0,1800	R\$ 255,6000

Marca: prati
Fabricante: prati

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 28861 - Amoxicilina 500mg (comprimido).

46	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	Unidade	500	R\$ 1,0000	R\$ 500,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: prati
Fabricante: prati

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 28862 - Azitromicina 500mg (comprimido).

62	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	8	R\$ 14,0200	R\$ 112,1600
	LABORATÓRIO	-			

Marca: mantecorp
Fabricante: mantecorp

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 28863 - Celestone Soluspan 1ml - injetável.

72	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	caixa	54	R\$ 7,6300	R\$ 412,0200
	LABORATÓRIO	-			

Marca: e m s
Fabricante: E M S

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 28865 - Dexametasona 4mg (cx c/ 10 comprimidos).

74	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	Unidade	660	R\$ 0,0800	R\$ 52,8000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: prati
Fabricante: prati

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 29396 - diclofenaco de sódio - comprimido de 50mg.

83	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	Unidade	2140	R\$ 0,1000	R\$ 214,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: prati
Fabricante: prati

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 23397 - Dipirona sódica 500mg - comprimido.

85	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	10	R\$ 7,4600	R\$ 74,6000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: biosintetica
Fabricante: biosintetica

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 29398 - dipirona sódica, solução oral - frasco com 100ml

154	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	Unidade	400	R\$ 0,5000	R\$ 200,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: sanval
Fabricante: sanval

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 29400 - Nimesulida - comprimido de 100mg.

162	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	Caixa	1100	R\$ 0,9200	R\$ 1.012,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: prati
Fabricante: prati

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 28878 - Paracetamol 500mg(comprimido).

Total do Fornecedor: R\$ 2.833,1800

12.925.007/0001-01 - MERCOSCIENCE COMERCIAL LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
35	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	Embalagem	6	R\$ 645,0000	R\$ 3.870,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: Sigma
Fabricante: Sigma Aldrich

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sigma-Aldrich - Albumin from bovine serum A7906 - 98% (agarose gel electrophoresis), lyophilized powder fr. 50 gramas

Total do Fornecedor: R\$ 3.870,0000

22.283.196/0001-01 - BH LABORATORIOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
------	-----------	-------------------------	------------	----------------	--------------

22	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	eembalagem	8	R\$ 150,0000	R\$ 1.200,0000
----	---	------------	---	--------------	----------------

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS MARCA: HIMEDIA

23	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	eembalagem	4	R\$ 180,0000	R\$ 720,0000
----	---	------------	---	--------------	--------------

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS MARCA: HIMEDIA

37	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	20	R\$ 15,0000	R\$ 300,0000
----	---	--------	----	-------------	--------------

Marca: INDALABOR

Fabricante: INDALABOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS MARCA: INDALABOR

Total do Fornecedor: R\$ 2.220,0000

28.753.796/0001-72 - ISOFAR INDUSTRIA E COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	4	R\$ 37,4000	R\$ 149,6000

Marca: isofar

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido acetilsalicílico (fco c/ 500g).

4	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	12	R\$ 118,0000	R\$ 1.416,0000
---	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: isofar

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar Ágar. (emb. c/ 500 g)

6	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	20	R\$ 165,0000	R\$ 3.300,0000
---	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar bacteriológico extra puro, em pó (emb. com 500g).

10	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	2	R\$ 50,0000	R\$ 100,0000
----	---	-----------	---	-------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar citrate de Simmons (emb. 100g).

11	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	2	R\$ 132,3500	R\$ 264,7000
----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: micormed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar citrimid (emb. c/ 250g).

12	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	8	R\$ 50,0000	R\$ 400,0000
----	---	--------	---	-------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar CLED, desidratado, para fins microbiológicos, frasco com 100g. Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 18 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhado de Certificado de Análise do fabricante.

15	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	2	R\$ 123,2700	R\$ 246,5400
----	---	--------	---	--------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar EMB segundo Levine- frasco com 500g.

18	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	2	R\$ 102,0000	R\$ 204,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Kliger Iron Agar, desidratado, para fins microbiológicos. Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 18 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhado de Certificado de Análise do fabricante. (Frasco com 500g).

20	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	2	R\$ 139,9800	R\$ 279,9600
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Mac Conckey, desidratado, para fins microbiológicos frasco com aproximadamente 250g .Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O desempenho funcional deve favorecer a máxima recuperação de microorganismos, comprovado através de protocolo de validação segundo recomendações do NCCLS (National Committee for Clinical Laboratory Standards). O prazo de validade para utilização deve ser superior a 24 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanha certificado de Análise do fabricante.

21	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	2	R\$ 90,0000	R\$ 180,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Mac Conckey, desidratado, para fins microbiológicos. Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O prazo de validade para utilização deve ser superior a 18 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanhado de Certificado de Análise do fabricante. (Frasco com 500g).

25	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	kilo	4	R\$ 324,0000	R\$ 1.296,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar motilidade para bacillus cereus

27	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	embalagem	2	R\$ 90,0000	R\$ 180,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar nutriente (embalagem com 500 g).

28	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	embalagem	12	R\$ 110,0000	R\$ 1.320,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Salmonella Shigella (emb. c/ 250g)

29	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	2	R\$ 120,0000	R\$ 240,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar SIM (H2S,indol,motilidade)- frasco com 500g.

30	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE	frasco	4	R\$ 125,0000	R\$ 500,0000
	LABORATÓRIO	-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar SS (Salmonella e Shigella), desidratado, para fins microbiológicos, frascos com 250g. Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O desempenho funcional deve favorecer a máxima recuperação de microorganismos, comprovado através de protocolo de validação segundo recomendações do NCCLS (National Committee for Clinical Laboratory Standards). O prazo de validade para utilização deve ser superior a 24 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanha certificado de Análise do fabricante.

31	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	6	R\$ 110,0000	R\$ 660,0000
----	---	--------	---	--------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ágar tipo MRS, ou seja, para a contagem de bactérias lácticas em alimentos diversos (frasco com 500g).

36	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	litro	20	R\$ 10,7900	R\$ 215,8000
----	---	-------	----	-------------	--------------

Marca: isofar

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Álcool etílico absoluto, p.a.

47	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 135,0000	R\$ 270,0000
----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Base para agar sangue com triptose (emb. com 500 g)

49	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 30,0000	R\$ 120,0000
----	---	-----------	---	-------------	--------------

Marca: isofar

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BHT (emb com 100 g)

55	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 52,0000	R\$ 104,0000
----	---	-----------	---	-------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caldo Selenito de Sódio(embalagem com 100 g).

57	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	14	R\$ 65,5500	R\$ 917,7000
----	---	--------	----	-------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caldo Tripticase de soja (TSB-YE)frasco com 500g

58	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	emb	4	R\$ 100,0000	R\$ 400,0000
----	---	-----	---	--------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Caldo uréia Broth (emb. c/ 250g)

97	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	12	R\$ 80,0000	R\$ 960,0000
----	---	-----------	----	-------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Extrato de levedura 500gr.

98	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 150,0000	R\$ 300,0000
----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Extrato de malte (emb. c/ 100 g)

116	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 110,0000	R\$ 440,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Ágar triptose sulfito cicloserina - TSC (emb. c/ 500g).					
118	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 155,0000	R\$ 1.240,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Ágar Baird-Packer (emb. c/ 500g).					
119	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	unidade	2	R\$ 119,0000	R\$ 238,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Ágar Cetrimide (emb. c/ 500g).					
120	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 100,0000	R\$ 200,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura agar citrato de Simmons (emb. c/ 500 g).					
121	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 60,0000	R\$ 240,0000
Marca: micromed					
Fabricante: Isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Agar manitol com vermelho de fenol (Salt Agar) (Emb. c/ 250 g).					
123	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	16	R\$ 110,0000	R\$ 1.760,0000
Marca: isofar					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura ágar para contagem padrão - PCA (emb. com 500g).					
125	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 90,0000	R\$ 360,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Agar TSI (emb. c/ 250 g)					
126	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 199,9000	R\$ 799,6000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Bacto Ágar (emb. c/ 500g).					
129	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 110,0000	R\$ 440,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo E. C. Medium (Caldo seletivo para Coliformes fecais) (emb. c/ 500g).					
130	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 140,0000	R\$ 1.120,0000
Marca: micromed					
Fabricante: isofar					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo Rappaport Vissiliadis (emb. c/ 500g)					
131	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	12	R\$ 100,0000	R\$ 1.200,0000

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo selenito-cistina (emb. c/ 250g).8055 -

132	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 80,0000	R\$ 640,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura caldo tetrionato (emb. c/ 500g).

134	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 50,0000	R\$ 400,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Caldo Tioglicolato (emb. c/ 100 g)

137	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 87,0000	R\$ 348,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura Kia (Kligler Iron Agar) emb. C/ 500g

139	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 50,0000	R\$ 200,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura m-Endo p/ membrana filtrante(emb. c/ 100g)

142	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 30,0000	R\$ 60,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de cultura SIM (emb. c/ 100g).

144	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	10	R\$ 95,0000	R\$ 950,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio de Cultura Tryptic Soy Ágar. (emb. c/ 500 g)

148	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	4	R\$ 70,0000	R\$ 280,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio Lowenstein Jensen (Meio L.J.) (Emb. C/ 500g).

150	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	4	R\$ 50,0000	R\$ 200,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: meios para cultura de fungos, caldo Sabouroud com 500g.

165	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Frasco	22	R\$ 95,0000	R\$ 2.090,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peptona Bacteriológica (frasco com 500g).

166	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 50,0000	R\$ 100,0000
		-			

Marca: micromed

Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peptona de carne p.a. (em pó) (emb. c/ 250 g)

167	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 65,0000	R\$ 520,0000
		-			

Marca: micromed
Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Peptona de caseína (emb. c/ 250g).

168	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	10	R\$ 148,6100	R\$ 1.486,1000
-----	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: micromed
Fabricante: isofar

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PEPTONA DE SOJA (500 g) - Especificações: Nitrogênio total: mínimo 9.0% Nitrogênio *-amino: mínimo 1.8%. Umidade: máximo 5.0%. Cinzas: máximo 22.0%. Cloreto de sódio: máximo 5.0%. Carboidratos: máximo 32.0%. pH (de 1% de solução): 6.4 + 0.5. Avaliação de Resultados: Características da cultura depois de 18-48 horas a 35-37°C, preparando o caldo triptona de soja (M011) e Agar triptona de soja (M290) onde a peptona de soja é usada como ingrediente. Aparência do pó: Cor amarelo claro, pó fino sem precipitados tendo odor e sabor característico. Solubilidade: Solúvel em água destilada e insolúvel em clorofórmio. Transparência: 1% de solução aquosa permanece clara, sem nebulosidade mesmo após autoclavar a pressão de 15 lbs (121°C) por 15 minutos. Armazenamento: Armazenar o pó abaixo de 30°C. Use antes de expirar a data de validade. Apresentação: Embalagem de 500 gramas.

Total do Fornecedor: R\$ 29.336,0000

29.387.016/0001-80 - MULTITEC COMERCIAL E DISTRIBUIDORA LTDA. - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	2	R\$ 210,0000	R\$ 420,0000

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR AMIDO DEXTROSE, FRASCO COM 500G, CÓD. M-183

14	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	10	R\$ 160,0000	R\$ 1.600,0000
----	---	--------	----	--------------	----------------

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR DNASE, FRASCO COM 100G, CÓD. M-482

26	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	embalagem	4	R\$ 129,0000	R\$ 516,0000
----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR MUELLER HINTON, FRASCO COM 500G, CÓD. M-173

51	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 141,9000	R\$ 1.135,2000
----	---	-----------	---	--------------	----------------

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CALDO ENRIQUECIMENTO LISTERIA (PACOTE DUPLO), FRASCO COM 500G, CÓD. M-569

52	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 289,0000	R\$ 578,0000
----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CALDO FRASER, FRASCO COM 500G, CÓD. M-1327

59	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	2	R\$ 162,3000	R\$ 324,6000
----	---	--------	---	--------------	--------------

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CALDO XILOSE VERMELHO FENOL, FRASCO COM 100G, CÓD. M-1015

94	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 128,0000	R\$ 256,0000
----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: HIMEDIA
Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EXTRATO DE CARNE, FRASCO COM 500G, CÓD. RM-003

117	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	16	R\$ 125,0000	R\$ 2.000,0000
-----	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CALDO VERDE BRILHANTE BILE, FRASCO COM 500G, CÓD. M-121

122	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	2	R\$ 132,0000	R\$ 264,0000
-----	---	-----------	---	--------------	--------------

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR MUELLER HINTON, FRASCO COM 500G, CÓD. M-173

124	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	6	R\$ 174,0000	R\$ 1.044,0000
-----	---	-----------	---	--------------	----------------

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGAR SABOURAUD CLORAFENICOL, FRASCO COM 500G, CÓD. M-1067

128	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	16	R\$ 121,0000	R\$ 1.936,0000
-----	---	-----------	----	--------------	----------------

Marca: HIMEDIA

Fabricante: HIMEDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CALDO BHI, FRASCO COM 500G, CÓD. M-210

Total do Fornecedor: R\$ 10.073,8000

46.849.303/0001-84 - INTERLAB DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS CIENTIFICOS LTDA.

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	8	R\$ 796,0000	R\$ 6.368,0000

Marca: DIFCO/USA

Fabricante: DIFCO/USA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHROMAGAR ORIENTATION P/URINA - 500G

24	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	kilo	2	R\$ 349,0000	R\$ 698,0000
----	---	------	---	--------------	--------------

Marca: DIFCO/USA

Fabricante: DIFCO/USA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MYP AGAR - 500G

33	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	8	R\$ 264,0000	R\$ 2.112,0000
----	---	--------	---	--------------	----------------

Marca: INLAB/NACIONAL

Fabricante: INLAB/NACIONAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALBUMINA BOVINA FRAÇÃO V - 100G

Total do Fornecedor: R\$ 9.178,0000

59.403.410/0001-26 - INTERJET COMERCIAL LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
7	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	frasco	2	R\$ 309,0000	R\$ 618,0000

Marca: HYMEDIA/INDIA

Fabricante: HYMEDIA/INDIA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agar Bile Esculina, desidratado, para fins microbiológicos, frascos com 100g. Após a preparação o meio de cultura deve apresentar aspectos físicos como aparência, cor, consistência, homogeneidade, umidade e pH característicos da formulação. O desempenho funcional deve favorecer a máxima recuperação de microorganismos, comprovado através de protocolo de validação segundo recomendações do NCCLS (National Committee for Clinical Laboratory Standards). O prazo de validade para utilização deve ser superior a 24 meses após o recebimento. A embalagem deve conter externamente os dados de identificação, instruções de uso, condições de armazenamento, lote, validade, procedência e Registro no Ministério da Saúde. Acompanha certificado de Análise do fabricante.

Total do Fornecedor: R\$ 618,0000

71.443.667/0001-07 - ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
112	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 507,0000	R\$ 4.056,0000
Marca: GE HEALTHCARE					
Fabricante: GE HEALTHCARE					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Histopaque 1077 (embalagem com 500ml). SOLUÇÃO COMPOSTA DE DIATRIZAOATE DE SÓDIO + FICOLL = DENSIDADE = 1,077 G/ML					
147	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	40	R\$ 280,0000	R\$ 11.200,0000
Marca: HIMEDIA					
Fabricante: HIMEDIA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meio DMEM (Meio Eagle modificado por Dulbecco) com L-glutamina, 1g/L de glicose e piruvato de sódio pó para 1 litro.					
164	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Frasco	16	R\$ 160,0000	R\$ 2.560,0000
Marca: SIGMA					
Fabricante: SIGMA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Penicilina-streptomina conjugada, 100m					
173	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Embalagem	8	R\$ 390,0000	R\$ 3.120,0000
Marca: SIGMA					
Fabricante: SIGMA					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: RNase A para uso em biologia molecular, purificada de pân-creas bovino, para degradação de RNA fita simples (emb. c/ 1mg). Material deve ser mantido à temperatura de - 20°C.					
182	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Frasco	18	R\$ 240,0000	R\$ 4.320,0000
Marca: NUTRICEL					
Fabricante: NUTRICEL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Soro fetal bovino estéril e inativado, isento de micoplasma e outros agentes contaminantes (fco. c/ 500ml)					
183	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Frasco	2	R\$ 360,0000	R\$ 720,0000
Marca: NUTRICEL					
Fabricante: NUTRICEL					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Soro fetal bovino líquido, estéril, inativado termicamente, isento de micoplasma, licenciado pelo ministério da Agricultura; conservação de 0 a -20 o C; frasco com 500 mL.					
185	MATERIAL / EQUIPAMENTO / COMPONENTE LABORATÓRIO	Caixa	2	R\$ 1.801,0000	R\$ 3.602,0000
Marca: STERIKON					
Fabricante: STERIKON					
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sterikon Bioindicador (cx. com 100 ampolas).					
					Total do Fornecedor: R\$ 29.578,0000
					Valor Global da Ata: R\$ 113.217,7800

 Imprimir o Relatório

[Voltar](#)