

## PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal do Cariri

Pregão Eletrônico Nº 00018/2021(SRP)

### RESULTADO POR FORNECEDOR

04.345.762/0001-80 - REY-GLASS COMERCIAL E SERVICOS EIRELI						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5	<u>Álcool etílico</u>	Litro	38	R\$ 14,5400	R\$ 14,5400	R\$ 552,5200
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Álcool etílico, aspecto físico: líquido límpido, incolor, volátil, teor alcoólico: mínimo de 99,5°gl (99,5% v,v) a 20°C, fórmula química: C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> OH, peso molecular: 46,07 g/mol, grau de pureza: mínimo de 99,5% p,p inpm, característica adicional: anidro, absoluto, reagente ACS ISO, número de referência química: cas 64-17-5. MARCA: ACS						
11	<u>Acetato de zinco</u>	Quilograma	5	R\$ 64,0000	R\$ 64,0000	R\$ 320,0000
<b>Marca:</b> PERFYLTECH <b>Fabricante:</b> PERFYLTECH <b>Modelo / Versão:</b> PERFYLTECH <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acetato de zinco, aspecto físico cristais ou grânulos brancos, fórmula química (ch <sub>3</sub> coo) <sub>2</sub> zn.2h <sub>2</sub> o, massa molecular 219,49, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 5970-45-6. MARCA: PERFYL						
13	<u>Ácido bórico</u>	Gramas	3000	R\$ 0,0800	R\$ 0,0800	R\$ 240,0000
<b>Marca:</b> PERFYLTECH <b>Fabricante:</b> PERFYLTECH <b>Modelo / Versão:</b> PERFYLTECH <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido bórico, aspecto físico: cristal incolor ou pó, grânulo branco, inodoro, peso molecular: 61,83 g/mol, composição química: h <sub>3</sub> bo <sub>3</sub> , grau de pureza: pureza mínima de 99,8%, característica adicional: reagente p.a. acs iso, número de referência química: cas 10043-35-3. MARCA: PERFYL						
31	<u>Iodo</u>	Gramas	1000	R\$ 1,3100	R\$ 1,2800	R\$ 1.280,0000
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Iodo, aspecto físico cristal preto azulado, de brilho metálico, peso molecular 253,81, composição química i <sub>2</sub> , teor de pureza mínima de 99,8%, característica adicional ressublimado, reagente p.a. acs iso, número de referência química cas 7553-56-2. MARCA: ACS						
36	<u>Nitrato de bário</u>	Quilograma	4	R\$ 201,7200	R\$ 200,0000	R\$ 800,0000
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Nitrato de bário, aspecto físico: cristal branco, inodoro, fórmula química: ba(no <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> , peso molecular: 261,34 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 10022-31-8. MARCA: ACS						
40	<u>Nitrato de prata</u>	Gramas	1050	R\$ 7,5500	R\$ 7,5400	R\$ 7.917,0000
<b>Marca:</b> PLA <b>Fabricante:</b> PLA <b>Modelo / Versão:</b> PLA <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Nitrato de prata, cristal incolor, transparente, inodoro, agno <sub>3</sub> , 169,87 g/mol, pureza mínima de 99,8%, reagente p.a. acs, cas 7 7 6 1-8 8-8. MARCA: PLAT						
44	<u>Oxalato de sódio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,1200	R\$ 0,1200	R\$ 240,0000
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Oxalato de sódio, aspecto físico finos cristais brancos, inodoros, fórmula química na <sub>2</sub> c <sub>2</sub> o <sub>4</sub> , massa molecular 134,01, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 62-76-0. MARCA: ACS						
46	<u>Sílica gel</u>	Frasco 500,00 G	10	R\$ 43,6400	R\$ 43,6400	R\$ 436,4000
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sílica gel, composição sio <sub>2</sub> com indicador de umidade, cor azul, aspecto físico granuloso, aplicação desumidificar e desidratar gases, tamanho grão 1 a 3mm. MARCA: ACS						
51	<u>Octilfenoxipolietoxietanol</u>	Litro	4	R\$ 336,9100	R\$ 329,7000	R\$ 1.318,8000
<b>Marca:</b> PERFYLTECH <b>Fabricante:</b> PERFYLTECH <b>Modelo / Versão:</b> PERFYLTECH						

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Triton X-100-reagente analítico Triton X-100, concentração solução a 1%. MARCA: PERFYL

55	<u>Ácido acético</u>	Litro	11	R\$ 46,3200	R\$ 46,3200	R\$ 509,5200
----	----------------------	-------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo / Versão:** ACS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Ácido acético, aspecto físico: líquido límpido transparente, peso molecular: 60,05 g/mol, fórmula química: c2h4o2, grau de pureza: pureza mínima de 99,7%, característica adicional: glacial, reagente p.a.- acs-iso, número de referência química: cas 64-19-7. MARCA: ACS

59	<u>Álcool butílico</u>	Litro	10	R\$ 36,6700	R\$ 36,6700	R\$ 366,7000
----	------------------------	-------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** PERFYLTECH

**Fabricante:** PERFYLTECH

**Modelo / Versão:** PERFYLTECH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Álcool butílico, aspecto físico: líquido límpido, incolor, odor forte característico, peso molecular: 74,12 g/mol, fórmula química: c4h9oh (iso-butanol), grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 78-83-1. MARCA: PERFYL

81	<u>Benzaldeído</u>	Litro	4	R\$ 116,4200	R\$ 116,4200	R\$ 465,6800
----	--------------------	-------	---	--------------	--------------	--------------

**Marca:** PERFYLTECH

**Fabricante:** PERFYLTECH

**Modelo / Versão:** PERFYLTECH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Benzaldeído, aspecto físico líquido límpido, incolor, fórmula química c6h5cho, peso molecular 106,12, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente, isento de cloro, número de referência química cas 100-52-7. MARCA: PERFYL

83	<u>Cloreto de bário</u>	Gramas	4000	R\$ 0,0700	R\$ 0,0700	R\$ 280,0000
----	-------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** PERFYLTECH

**Fabricante:** PERFYLTECH

**Modelo / Versão:** PERFYLTECH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cloreto de bário, aspecto físico pó ou grânulo cristalino, incolor ou branco, fórmula química bacl2.2h2o, massa molecular 244,27, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a. acs , número de referência química cas 10326-27-9. MARCA: PERFYL

90	<u>Álcool metílico</u>	Litro	11	R\$ 38,0300	R\$ 38,0300	R\$ 418,3300
----	------------------------	-------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo / Versão:** ACS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Álcool metílico (metanol), aspecto físico líquido límpido, incolor, odor característico, fórmula química ch3oh, peso molecular 32,04, grau de pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente p.a./ acs , número de referência química CAS 67-56-1. MARCA: ACS

103	<u>Cloreto de amônio</u>	Gramas	4500	R\$ 0,0600	R\$ 0,0600	R\$ 270,0000
-----	--------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo / Versão:** ACS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cloreto de amônio, aspecto físico pó branco, cristalino, inodoro, peso molecular 53,49, fórmula química NH4CL, teor de pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente P.A. ACS ISO, número de referência química CAS 12125-02-9. MARCA:ACS

105	<u>Cloreto de níquel</u>	Gramas	4000	R\$ 0,1200	R\$ 0,1200	R\$ 480,0000
-----	--------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo / Versão:** ACS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** cloreto de níquel, aspecto físico cristal verde, inodoro, higroscópico, fórmula química NICKL2 (anidro), peso molecular 129,60, grau de pureza mínima de 97%, característica adicional reagente P.A., número de referência química CAS 7718-54-9 . MARCA: ACS

<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$</b>
					<b>15.894,9500</b>

#### 05.990.063/0001-56 - APICE CIENTIFICA EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
3	<u>Formaldeído (formol)</u>	Litro	20	R\$ 25,2800	R\$ 25,2800	R\$ 505,6000

**Marca:** PERFYL TECH

**Fabricante:** PERFYL TECJ

**Modelo / Versão:** RP-001641

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Formaldeído (formol), aspecto físico: líquido incolor, límpido, fórmula química: h2co, peso molecular: 30,03 g/mol, grau de pureza: concentração entre 37 e 40%, número de referência química: cas 50-00-0

4	<u>Hexametáfosfato sódio (shmp)</u>	Quilograma	10	R\$ 33,1200	R\$ 33,1200	R\$ 331,2000
---	-------------------------------------	------------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** PERFYL TECH

**Fabricante:** PERFYL TECJ

**Modelo / Versão:** RP-001721

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Hexametáfosfato sódio (shmp), composição química: (napo3)n anidro, aspecto físico: pó ou cristal besbranquiado, inodoro, higroscópico, peso molecular: (n)101,96 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 10124-56-8

6	<u>Acetato de amônio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,1300	R\$ 0,1300	R\$ 260,0000
---	--------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** PERFYL TECH

**Fabricante:** PERFYL TECJ

**Modelo / Versão:** RP-001007

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Acetato de amônio, composição básica: nh4c2h3o2, aspecto físico: cristal branco, peso molecular: 77,08 g/mol, pureza mínima: pureza mínima de 98%, características adicionais: reagente p.a., número de referência química: cas 631-61-8

7	<u>Acetato de cálcio</u>	Gramas	3000	R\$ 0,1600	R\$ 0,1600	R\$ 480,0000
---	--------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** PERFYL TECH

**Fabricante:** PERFYL TECJ

**Modelo / Versão:** RP-001014

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Acetato de cálcio, composição química: c4h6cao4.h2o, aspecto físico: pó branco

cristalino, peso molecular: 176,19 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química : cas 5743-26-0					
8	<u>Acetato de chumbo</u>	Gramas	2000	R\$ 0,2000	R\$ 0,2000 R\$ 400,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001019 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acetato de chumbo, aspecto físico: cristal branco, fórmula química: pb(ch3coo)2.3h2o, peso molecular: 379,33 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a.,acs, número de referência química: cas 6080-56-4					
9	<u>Acetato de magnésio</u>	Frasco 250,00 G	5	R\$ 59,4800	R\$ 59,4800 R\$ 297,4000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001028 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acetato de magnésio, composição química: c4h6mgo4.4h2o, aspecto físico: cristal incolor ou pó branco cristalino, peso molecular: 214,45 g/mol, pureza: pureza mínima 99%, número de referência química: cas 16674-78-5					
10	<u>Acetato de sódio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0900	R\$ 0,0900 R\$ 180,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001038 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acetato de sódio, aspecto físico: fino composto de cristais brancos ou incolores, fórmula química: ch3coona anidro, massa molecular: 82,03 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 127-09-3					
12	<u>Acetona</u>	Litro	9	R\$ 76,5700	R\$ 76,5700 R\$ 689,1300
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001046 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acetona, aspecto físico: líquido límpido transparente, fórmula química: c3h6o, massa molecular: 58,08 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 67-64-1					
14	<u>Ácido clorídrico</u>	Litro	12	R\$ 56,3000	R\$ 56,3000 R\$ 675,6000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001016 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido clorídrico, aspecto físico: líquido límpido, incolor, amarelado, fumegante, peso molecular: 36,46 g/mol, fórmula química: hcl, teor: teor mínimo de 37%, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., acs, número de referência química: cas 7647-01-0					
15	<u>Ácido sulfúrico</u>	Litro	13	R\$ 82,7500	R\$ 82,7500 R\$ 1.075,7500
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> TP-001174 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido sulfúrico, aspecto físico: líquido incolor, fumegante, viscoso, cristalino, fórmula química: h2so4, massa molecular: 98,09 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7664-93-9					
16	<u>Carvão ativado</u>	Quilograma	6	R\$ 42,5600	R\$ 42,5600 R\$ 255,3600
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001409 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carvão ativado, aspecto físico: pó preto, inodoro, peso molecular: 12,01 g/mol, fórmula química: c, grau de pureza: pureza mínima de 90%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7440-44-0					
17	<u>Cloreto de magnésio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0500	R\$ 0,0500 R\$ 100,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001481 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cloreto de magnésio, composição básica: mgcl2.6h2o (hexahidratado), aspecto físico: cristal ou floco, incolor a esbranquiçado, inodoro, peso molecular: 203,31 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7791-18-6 - FRASCO 500 GRAMAS					
18	<u>Cloreto de potássio</u>	Quilograma	10	R\$ 61,7000	R\$ 54,5500 R\$ 545,5000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001490 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cloreto de potássio, aspecto físico: pó ou cristal branco, inodoro, fórmula química: kcl, massa molecular: 74,55 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 7447-40-7					
20	<u>Corante</u>	Frasco 5,00 G	6	R\$ 59,6700	R\$ 40,8500 R\$ 245,1000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-002235 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante, tipo: verde bromocresol, aspecto físico: pó					
22	<u>Fenolftaleína</u>	Gramas	1300	R\$ 0,4900	R\$ 0,1200 R\$ 156,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001623 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fenolftaleína, composição: c20h14o4, peso molecular: 318,33 g/mol, aspecto físico: cristal branco a levemente amarelado, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 77-09-8					
23	<u>Ferrocianeto de potássio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,2200	R\$ 0,2200 R\$ 440,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001628 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ferrocianeto de potássio, aspecto físico: cristal amarelo, fórmula química: k4fe(cn)6.3h2o (trihidratado), peso molecular: 422,39 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 14459-95-1 - 100 GRAMAS					

24	<u>Fosfato de potássio</u>	Gramas	4000	R\$ 0,2100	R\$ 0,1500	R\$ 600,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001657 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fosfato de potássio, aspecto físico: pó branco cristalino, inodoro, fórmula química: $\text{kh}_2\text{po}_4$ (monobásico anidro), peso molecular: 136,09 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7778-77-0 - 1.000 GRAMAS						
25	<u>Fosfato de sódio</u>	Gramas	4000	R\$ 0,1500	R\$ 0,1000	R\$ 400,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001667 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Fosfato de sódio, aspecto físico: pó fino de cristais brancos, inodoro, higroscópico, fórmula química: $\text{na}_2\text{hpo}_4$ (dibásico anidro), massa molecular: 141,96 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7558-79-4						
26	<u>Hexano</u>	Litro	5	R\$ 60,1000	R\$ 60,1000	R\$ 300,5000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001725 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Hexano, aspecto físico: líquido transparente, peso molecular: 86,18 g/mol, composição química: $\text{c}_6\text{h}_{14}$ (n-hexano), teor de pureza: pureza mínima de 95%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 110-54-3						
27	<u>Hidróxido de amônio</u>	Litro	11	R\$ 28,6100	R\$ 28,6100	R\$ 314,7100
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001739 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Hidróxido de amônio, aspecto físico: líquido límpido, incolor, volátil, de odor acre, peso molecular: 35,05 g/mol, fórmula química: $\text{nh}_4\text{oh}$ , grau de pureza: teor de $\text{nh}_3$ entre 28 e 30%, característica adicional: em solução aquosa, reagente p.a., número de referência química: cas 1336-21-6						
28	<u>Hidróxido de potássio</u>	Quilograma	6	R\$ 66,7200	R\$ 66,7200	R\$ 400,3200
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001745 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Hidróxido de potássio, aspecto físico: escama ou lentilha branca, inodora, higroscópica, peso molecular: 56,11 g/mol, fórmula química: $\text{koh}$ , grau de pureza: teor mínimo de 85%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 1310-58-3						
29	<u>Hidróxido de sódio</u>	Quilograma	9	R\$ 60,0800	R\$ 60,0800	R\$ 540,7200
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001749 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Hidróxido de sódio, aspecto físico: em lentilhas ou micro pérolas esbranquiçadas, peso molecular: 40 g/mol, fórmula química: $\text{naoh}$ , grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 1310-73-2						
30	<u>Iodato de potássio</u>	Gramas	1500	R\$ 0,7100	R\$ 0,7100	R\$ 1.065,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001770 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Iodato de potássio, aspecto físico: pó cristalino branco e inodoro, peso molecular: 214 g/mol, fórmula química: $\text{kio}_3$ anidro, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7758-05-6						
32	<u>Metabissulfito de sódio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0800	R\$ 0,0300	R\$ 60,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001818 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Metabissulfito de sódio, aspecto físico: pó branco, de odor sulfuroso, composição: $\text{na}_2\text{s}_2\text{o}_5$ , peso molecular: 190,11 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7681-57-4 - 1.000 GRAMAS						
35	<u>Negro de eriocromo t</u>	Gramas	500	R\$ 1,0400	R\$ 0,8000	R\$ 400,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-002025 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Negro de eriocromo t, peso molecular: 461,38 g/mol, aspecto físico: pó escuro, preto marrom, inodoro, fórmula química: $\text{c}_{20}\text{h}_{12}\text{n}_3\text{o}_7\text{na}$ , característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 1787-61-7 - 100 GRAMAS						
37	<u>Nitrato de cálcio</u>	Gramas	4500	R\$ 0,0400	R\$ 0,0300	R\$ 135,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> R-001867 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Nitrato de cálcio, aspecto físico: cristal branco, inodoro, higroscópico, fórmula química: $\text{ca}(\text{no}_3)_2 \cdot 4\text{h}_2\text{o}$ (tetra hidratado), massa molecular: 236,15 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 13477-34-4						
38	<u>Nitrato de chumbo</u>	Gramas	2000	R\$ 0,1900	R\$ 0,1800	R\$ 360,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001872 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Nitrato de chumbo, aspecto físico: cristal branco, inodoro, peso molecular: 331,21 g/mol, composição química: $\text{pb}(\text{no}_3)_2$ (chumbo ii), grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 10099-74-8						
41	<u>Nitrato de sódio</u>	Quilograma	4	R\$ 24,9600	R\$ 24,9600	R\$ 99,8400
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001889 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Nitrato de sódio, aspecto físico: cristal branco, inodoro, higroscópico, fórmula química:						

nano3, peso molecular: 84,99 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7631-99-4					
42	<u>Nitrito de sódio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0600	R\$ 0,0400 R\$ 80,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-001897					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Nitrito de sódio, aspecto físico: grânulos branco, amarelados, cristalinos, inodoros, fórmula química: nano2, peso molecular: 68,99 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 7632-00-0 - 1.000 GRAMAS					
43	<u>Oxalato de amônio</u>	Gramas	4000	R\$ 0,1300	R\$ 0,0900 R\$ 360,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-001921					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Oxalato de amônio, aspecto físico: cristais brancos, inodoros, fórmula química: (nh4)2c2o4.h2o, peso molecular: 142,11 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 6009-70-7					
45	<u>Indicador de ph</u>	Unidade	9	R\$ 53,6200	R\$ 53,6200 R\$ 482,5800
<b>Marca:</b> PHOX					
<b>Fabricante:</b> PHOX					
<b>Modelo / Versão:</b> PH 0-14					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Indicador de ph, tipo: tira de papel, escala: 0 a 14					
47	<u>Sulfato de amônio</u>	Gramas	4000	R\$ 0,0600	R\$ 0,0500 R\$ 200,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-002089					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sulfato de amônio, composição: (nh4)2so4, peso molecular: 132,14 g/mol, aspecto físico: finos cristais ou grânulos brancos, odor de amônia, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7783-20-2 - 1.000 GRAMAS					
48	<u>Sulfato de ferro</u>	Quilograma	4	R\$ 32,3000	R\$ 32,3000 R\$ 129,2000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-002116					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sulfato de ferro, aspecto físico: pó, composição química: feso4.7h2o (sulfato de ferro ii heptahidratado), peso molecular: 278,01 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs iso, número de referência química: cas 7782-63-0					
49	<u>Sulfato de manganês</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0400	R\$ 0,0400 R\$ 80,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-002132					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sulfato de manganês, peso molecular: 169,02 g/mol, aspecto físico: pó fino, rosa pálido, higroscópico, fórmula química: mnso4.h2o (monohidratado), grau de pureza: pureza mínima de 98%, número de referência química: cas 10034-96-5 - 1.000 GRAMAS					
50	<u>Sulfato de sódio</u>	Quilograma	8	R\$ 42,4300	R\$ 42,4300 R\$ 339,4400
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-002142					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sulfato de sódio, aspecto físico: finos grânulos brancos cristalinos, inodoros, peso molecular: 142,04 g/mol, fórmula química: na2.so4 anidro, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 7757-82-6					
53	<u>Etilenoglicol (etano-1,2-diol)</u>	Litro	4	R\$ 49,3300	R\$ 49,3300 R\$ 197,3200
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-001610					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Etilenoglicol (etano-1,2-diol), aspecto físico: líquido incolor, odor adocicado, peso molecular: 62,07 g/mol, fórmula química: c2h6o2, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 107-21-1					
57	<u>Ácido sulfanílico</u>	Gramas	1500	R\$ 0,2700	R\$ 0,2700 R\$ 405,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-001171					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido sulfanílico, composição química: c6h7no3s, aspecto físico: pó cristalino esbranquiçado ou cristal incolor, peso molecular: 173,19 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 121-57-3 - 500 GRAMAS					
58	<u>Álcool amílico (pentílico)</u>	Litro	4	R\$ 42,5300	R\$ 42,5300 R\$ 170,1200
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-001213					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Álcool amílico (pentílico), aspecto físico: líquido límpido, incolor, odor desagradável, fórmula química: c5h12o (álcool isoamílico; 3-metil-1-butanol), peso molecular: 88,15 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,8%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 123-51-3					
62	<u>Cloreto de alumínio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,1700	R\$ 0,1700 R\$ 340,0000
<b>Marca:</b> ACS					
<b>Fabricante:</b> ACS					
<b>Modelo / Versão:</b> R05220500					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cloreto de alumínio, composição: alcl3.6h2o(hexahidratado), peso molecular: 241,43 g/mol, aspecto físico: pó cristalino amarelado à alaranjado, grau de pureza: pureza mínima de 95,5%, número de referência química: cas 7784-13-6					
65	<u>Peróxido de hidrogênio</u>	Litro	6	R\$ 24,1700	R\$ 24,1700 R\$ 145,0200
<b>Marca:</b> PERFYL TECH					
<b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ					
<b>Modelo / Versão:</b> RP-001990					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Peróxido de hidrogênio, aspecto físico: líquido incolor, instável, corrosivo, composição básica: h2o2, peso molecular: 34,01 g/mol, pureza mínima: teor de 35%, número de referência química: cas 7722-84-1					
66	<u>Persulfato de potássio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0800	R\$ 0,0800 R\$ 160,0000



<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001997 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Persulfato de potássio, aspecto físico: pó branco, inodoro, fórmula química: $k_2s_2o_8$ , peso molecular: 270,32 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7727-21-1					
68	<u>Acetato de potássio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,1100	R\$ 0,1100 R\$ 220,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001035 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Acetato de potássio, composição: $kc_2h_3o_2$ , peso molecular: 98,15 g/mol, pureza mínima: pureza mínima de 99%, aspecto físico: pó de cristais brancos, finos e higroscópicos, número de referência química: cas 127-08-2, característica adicional: reagente p.a.					
69	<u>Ácido fosfórico</u>	Litro	6	R\$ 47,0600	R\$ 47,0600 R\$ 282,3600
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001102 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido fosfórico, aspecto físico: líquido incolor, inodoro, fórmula química: $h_3po_4$ , peso molecular: 98,00 g/mol, teor de pureza: teor mínimo de 85%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7664-38-2					
71	<u>Ácido láctico</u>	Litro	4	R\$ 39,0600	R\$ 39,0600 R\$ 156,2400
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001128 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido láctico, aspecto físico: líquido xaroposo, levemente amarelado, inodoro, fórmula química: $c_3h_6o_3$ (ácido dl-láctico), peso molecular: 90,08 g/mol, teor de pureza: teor mínimo de 85%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 50-21-5					
72	<u>Goma arábica</u>	Frasco 500,00 G	5	R\$ 50,7600	R\$ 50,7600 R\$ 253,8000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001704 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Goma arábica, origem: resina, peso: 1 g,m3, aspecto físico: pó branco amarelado					
74	<u>Corante</u>	Frasco 100,00 G	9	R\$ 40,6500	R\$ 40,6500 R\$ 365,8500
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-002257 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante, tipo: violeta cristal, aspecto físico: pó, características adicionais: ci 42555					
75	<u>Dimetilsulfóxido (dmsó)</u>	Litro	4	R\$ 66,9500	R\$ 66,9500 R\$ 267,8000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001558 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Dimetilsulfóxido (dmsó), aspecto físico: líquido límpido, incolor, inodoro, peso molecular: 78,13 g/mol, composição química: $(ch_3)_2so$ , teor de pureza: pureza mínima de 99,9%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 67-68-5					
85	<u>Cloreto de lítio</u>	Gramas	500	R\$ 1,3400	R\$ 1,3000 R\$ 650,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001480 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cloreto de lítio, composição química: $licl$ , aspecto físico: pó branco, inodoro, peso molecular: 42,39 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 7447-41-8					
91	<u>Ácido ascórbico</u>	Gramas	3250	R\$ 0,3100	R\$ 0,2100 R\$ 682,5000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001061 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido ascórbico, aspecto físico: pó cristalino branco a amarelado, fórmula química: $c_6h_8o_6$ (ácido l-ascórbico), peso molecular: 176,12 g/mol, pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: padrão de referência analítico, número de referência química: cas 50-81-7 - 500 GRAMAS					
92	<u>Anidrido ftálico</u>	Gramas	3000	R\$ 0,1000	R\$ 0,1000 R\$ 300,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001275 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Anidrido ftálico, aspecto físico: escamas brancas, de odor irritante, fórmula química: $c_8h_4o_3$ , peso molecular: 148,12 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente, número de referência química: cas 85-44-9 - 500 GRAMAS					
93	<u>Benzoato de benzila</u>	Litro	4	R\$ 98,8100	R\$ 98,8100 R\$ 395,2400
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001334 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Benzoato de benzila, aspecto físico: líquido límpido, amarelado, odor doce, fórmula química: $c_{14}h_{12}o_2$ , peso molecular: 212,08 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, número de referência química: cas 120-51-4					
94	<u>Bicarbonato de amônio</u>	Quilograma	4	R\$ 44,7700	R\$ 44,7700 R\$ 179,0800
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001341 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bicarbonato de amônio, aspecto físico: pó branco, fórmula química: $nh_4hco_3$ , peso molecular: 79,06 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 1066-33-7					
95	<u>Bicarbonato de sódio</u>	Quilograma	16	R\$ 22,0000	R\$ 22,0000 R\$ 352,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001343 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bicarbonato de sódio, aspecto físico: pó branco, fino, composição: $nahco_3$ , pureza mínima: teor de pureza mínima 99,5%, peso molecular: 84,01 g/mol, número de referência química: cas 144-55-8					

96	<u>Bissulfito de sódio</u>	Quilograma	4	R\$ 24,8600	R\$ 24,8600	R\$ 99,4400
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001355 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Bissulfito de sódio, aspecto físico: pó branco cristalino, fórmula química: nahso3, peso molecular: 104,06 g/mol, grau de pureza: teor de (so2) mínimo de 58,5%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7631-90-5						
97	<u>Carbonato de amônio</u>	Gramas	5000	R\$ 0,1600	R\$ 0,1600	R\$ 800,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001390 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carbonato de amônio, aspecto físico: cristal incolor ou pó branco, odor característico, peso molecular: 96,09 g/mol, fórmula química: (nh4)2co3, grau de pureza: pureza mínima de 99%(teor mínimo de 30% de amônia), característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 506-87-6 - 500 GRAMAS						
98	<u>Carbonato de cálcio</u>	Gramas	5000	R\$ 0,0300	R\$ 0,0300	R\$ 150,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001392 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carbonato de cálcio, aspecto físico: precipitado,pó branco, fino, inodoro, higroscópico, peso molecular: 100,09 g/mol, fórmula química: caco3, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a. , acs, número de referência química: cas 471-34-1 - 500 GRAMAS						
99	<u>Carbonato de magnésio</u>	Gramas	3000	R\$ 0,0600	R\$ 0,0600	R\$ 180,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001399 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carbonato de magnésio, aspecto físico: pó branco cristalino, inodoro, fórmula química: (mgco3)4mg(oh)2 . 5h2o(pentahidratado), peso molecular: 485,00 g/mol, grau de pureza: mínimo de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 39409-82-0 - 250 GRAMAS						
100	<u>Carbonato de potássio</u>	Gramas	3000	R\$ 0,0600	R\$ 0,0600	R\$ 180,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001402 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Carbonato de potássio, aspecto físico: finos grânulos brancos, inodoros, peso molecular: 138,21 g/mol, fórmula química: k2co3 anidro, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a, número de referência química: cas 584-08-7 - 1.000 GRAMAS						
102	<u>Ácido benzóico</u>	Gramas	2000	R\$ 0,0500	R\$ 0,0500	R\$ 100,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001067 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido benzóico, aspecto físico: pó branco ou cristal incolor, c, odor forte, fórmula química: c6h5cooh, peso molecular: 122,12 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,9%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 65-85-0 - 500 GRAMAS						
107	<u>Glicerol</u>	Litro	34	R\$ 34,6800	R\$ 34,6800	R\$ 1.179,1200
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001690 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Glicerol, aspecto físico: líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química: c3h8o3, peso molecular: 92,09 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 56-81-5						
108	<u>Sulfato de cobre ii</u>	Gramas	4000	R\$ 0,0700	R\$ 0,0700	R\$ 280,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-002105 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Sulfato de cobre ii, composição química: cuso4.5h2o, aspecto físico: fino cristal azul, peso da molécula: 249,68 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7758-99-8 - 1.000 GRAMAS						
109	<u>Lauril sulfato de sódio</u>	Gramas	1000	R\$ 0,1600	R\$ 0,1600	R\$ 160,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001565 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Lauril sulfato de sódio, aspecto físico: pó branco ou levemente amarelado, inodoro, fórmula química: c12h25nao4s, massa molecular: 288,38 g/mol, teor de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 151-21-3 - 500 GRAMAS						
110	<u>Ácido etilenodiaminotetracético (edta)</u>	Gramas	500	R\$ 0,7300	R\$ 0,1700	R\$ 85,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-001575 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Ácido etilenodiaminotetracético (edta), aspecto físico: pó branco cristalino, peso molecular: 372,24 g/mol, fórmula química: c10h14n2o8na2.2h2o (sal dissódico dihidratado), grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 6381-92-6						
111	<u>Borato de sódio</u>	Gramas	1000	R\$ 0,1100	R\$ 0,1100	R\$ 110,0000
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-002166 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Borato de sódio, aspecto físico: pó cristalino branco, inodoro, fórmula química: na2b4o7 (anidro), peso molecular: 201,22 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 1330-43-4 - 500 GRAMAS						
112	<u>Trietilenoglicol</u>	Litro	4	R\$ 111,0200	R\$ 111,0200	R\$ 444,0800
<b>Marca:</b> PERFYL TECH <b>Fabricante:</b> PERFYL TECJ <b>Modelo / Versão:</b> RP-002203						

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Trietilenoglicol, aspecto físico: líquido límpido, incolor, inodoro, peso molecular: 150,17 g/mol, fórmula química: c6h14o4 anidro, grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: cas 112-27-6

**Total do Fornecedor:** R\$ 22.273,9200

**08.608.621/0001-64 - FENIX BRASIL - COMPRA, VENDA, IMPORTACAO E EXPORTACAO E**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Álcool etílico</u>	Frasco 400,00 G	180	R\$ 16,6700	R\$ 10,3000	R\$ 1.854,0000

**Marca:** NOBRE

**Fabricante:** NOBRE

**Modelo / Versão:** 400 GR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Álcool etílico, tipo: hidratado, teor alcoólico: 70%\_(70°gl), apresentação: geel

**Total do Fornecedor:** R\$ 1.854,0000

**10.698.323/0001-54 - BASPRIX COMERCIO E SERVICOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
76	<u>Meio de cultura</u>	Frasco 500,00 G	5	R\$ 503,5100	R\$ 380,0000	R\$ 1.900,0000

**Marca:** IONCULT

**Fabricante:** IONCULT

**Modelo / Versão:** IO119-500

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • AGAR INFUSÃO DE CÉREBRO E CORAÇÃO (AGAR BHI) - FRASCO COM 500 G. Para o cultivo de fastidiosos, bactérias patogênicas, bolores e leveduras.

77	<u>Meio de cultura</u>	Frasco 500,00 G	3	R\$ 410,7500	R\$ 380,0000	R\$ 1.140,0000
----	------------------------	-----------------	---	--------------	--------------	----------------

**Marca:** IONCULT

**Fabricante:** IONCULT

**Modelo / Versão:** IO263-500

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • AGAR MUELLER HINTON - FRASCO COM 500 G. Para o cultivo de Neisseria e para a determinação da susceptibilidade dos microrganismos aos antibióticos.

**Total do Fornecedor:** R\$ 3.040,0000

**18.258.829/0001-54 - PHGEN COMERCIO DE PRODUTOS MEDICOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
19	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	5	R\$ 55,0000	R\$ 30,0000	R\$ 150,0000

**Marca:** BECTO RESEARCH

**Fabricante:** BECTO RESEARCH

**Modelo / Versão:** BECTO RESEARCH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corante, tipo: alizarina, aspecto físico: pó, características adicionais: CI 58000

21	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	9	R\$ 27,5700	R\$ 23,0000	R\$ 207,0000
----	----------------	----------------	---	-------------	-------------	--------------

**Marca:** NEON

**Fabricante:** NEON

**Modelo / Versão:** NEON

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Corante, aspecto físico: pó, tipo: vermelho de metila, número de referência química: CI 13020.

33	<u>Molibdato de amônio</u>	Gramas	3500	R\$ 0,7500	R\$ 0,4900	R\$ 1.715,0000
----	----------------------------	--------	------	------------	------------	----------------

**Marca:** EXODO

**Fabricante:** EXODO

**Modelo / Versão:** EXODO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Molibdato de amônio, aspecto físico: pó cristalino branco a levemente amarelado, peso molecular: 1235,86 g/mol, fórmula química: (nh4)6mo7o24.4h2o (heptamolibdato, tetra hidratado), grau de pureza: teor de moo3 81,0 a 83,0%, pureza mínima de 99,0%, característica adicional: reagente p.a. acs iso, número de referência química: cas 12054-85-2.

34	<u>Murexida (purpurato de amônio)</u>	Gramas	1000	R\$ 4,5500	R\$ 3,6000	R\$ 3.600,0000
----	---------------------------------------	--------	------	------------	------------	----------------

**Marca:** BECTO RESEARCH

**Fabricante:** BECTO RESEARCH

**Modelo / Versão:** BECTO RESEARCH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Murexida (purpurato de amônio), peso molecular: 284,19 g/mol, aspecto físico: pó marron escuro à vermelho pardo, inodoro, fórmula química: c8h8n6o6, grau de pureza: pureza mínima de 97%, característica adicional: reagente p.a. acs, número de referência química: cas 3051-09-0.

39	<u>Nitrato de estrôncio</u>	Gramas	2000	R\$ 0,4000	R\$ 0,3600	R\$ 720,0000
----	-----------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** ACS

**Fabricante:** ACS

**Modelo / Versão:** ACS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Nitrato de estrôncio, aspecto físico pó branco, inodoro, composição sr(no3)2, peso molecular 211,63, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 10042-76-9.

78	<u>Saponina</u>	Gramas	100	R\$ 28,8000	R\$ 2,5000	R\$ 250,0000
----	-----------------	--------	-----	-------------	------------	--------------

**Marca:** BECTO RESEARCH

**Fabricante:** BECTO RESEARCH

**Modelo / Versão:** BECTO RESEARCH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Saponina, composição química c27h42o3, aspecto físico pó fino, branco à amarelo castanho, peso molecular 414,62, grau de pureza mínima de 99%, número de referência química cas 8047-15-2.



79	<u>Rutina</u>	Gramas	100	R\$ 24,9900	R\$ 5,0000	R\$ 500,0000
<b>Marca:</b> EXODO <b>Fabricante:</b> EXODO <b>Modelo / Versão:</b> EXODO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Rutina, aspecto físico pó cristalino bege amarelado, fórmula química c17h30o16, peso molecular 610,51, grau de pureza mínima de 95%, número de referência química cas 153-18-4.						
87	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	7	R\$ 24,3100	R\$ 14,0000	R\$ 98,0000
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante, alaranjado de metila, aspecto físico pó, características adicionais CI 13025						
88	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	8	R\$ 59,6900	R\$ 4,5000	R\$ 36,0000
<b>Marca:</b> EXODO <b>Fabricante:</b> EXODO <b>Modelo / Versão:</b> EXODO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante, azul de bromotimol, aspecto físico pó						
89	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	7	R\$ 23,6200	R\$ 23,6200	R\$ 165,3400
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante, azul de metileno, aspecto físico pó, características adicionais CI 52015.						
104	<u>Cloreto de cobalto ii</u>	Gramas	2000	R\$ 0,4600	R\$ 0,3500	R\$ 700,0000
<b>Marca:</b> ACS <b>Fabricante:</b> ACS <b>Modelo / Versão:</b> ACS <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cloreto de cobalto ii, aspecto físico: cristal rosa a vermelho, odor leve penetrante, peso molecular: 237,93 g/mol, fórmula química: cocl2.6h2o, teor de pureza: pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: cas 7791-13-1.						
106	<u>Corante</u>	Frasco 25,00 G	4	R\$ 264,8200	R\$ 38,0000	R\$ 152,0000
<b>Marca:</b> EXODO <b>Fabricante:</b> EXODO <b>Modelo / Versão:</b> EXODO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Corante, ponceau s, aspecto físico pó, características adicionais CI 27195						
114	<u>Brometo de cetiltrimetilamônio</u>	Gramas	500	R\$ 0,9800	R\$ 0,5000	R\$ 250,0000
<b>Marca:</b> BECTO RESEARCH <b>Fabricante:</b> BECTO RESEARCH <b>Modelo / Versão:</b> BECTO RESEARCH <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Brometo de cetiltrimetilamônio, aspecto físico: pó branco cristalino, fórmula química: (ch3) (ch2)15 n(br)(ch3)3, peso molecular: 364,45 g/mol, grau de pureza pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente, número de referência química: cas 57-09-0						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 8.543,3400</b>
<b>32.539.323/0001-44 - DIEGO DE OLIVEIRA SILVA 10184530750</b>						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Álcool etílico</u>	Frasco 1000,00 ML	95	R\$ 11,8100	R\$ 10,8000	R\$ 1.026,0000
<b>Marca:</b> QUIMIDROL <b>Fabricante:</b> QUIMIDROL <b>Modelo / Versão:</b> 01 LITRO <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Álcool etílico, tipo: hidratado, teor alcoólico: 70%_(70°gl), apresentação: líquido						
<b>Total do Fornecedor:</b>						<b>R\$ 1.026,0000</b>
<b>38.924.186/0001-48 - BIOCHEMLAB PRODUTOS E SERVICOS TECNOLOGICOS EIRELI</b>						
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
80	<u>Quercetina</u>	Gramas	100	R\$ 36,3200	R\$ 9,0000	R\$ 900,0000
<b>Marca:</b> FMF <b>Fabricante:</b> FMF <b>Modelo / Versão:</b> Q98 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Quercetina, aspecto físico pó amarelo esverdeado, fórmula química c15h10o7, peso molecular 302,24, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 117-39-5."						
82	<u>Cafeína</u>	Gramas	400	R\$ 2,2800	R\$ 2,2800	R\$ 912,0000
<b>Marca:</b> FMF <b>Fabricante:</b> FMF <b>Modelo / Versão:</b> C995 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Cafeína, aspecto físico pó cristalino branco, fórmula química c8h10n4o2 anidro, peso molecular 194,19, grau de pureza mínima de 99,5%, característica adicional padrão de referência analítica, número de referência química cas 58-08-2."						
84	<u>Cloreto de cobre</u>	Gramas	500	R\$ 2,2200	R\$ 1,9600	R\$ 980,0000
<b>Marca:</b> FMF <b>Fabricante:</b> FMF <b>Modelo / Versão:</b> CL98 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Cloreto de cobre ii, aspecto físico pó, fórmula química cucl2 (anidro), peso molecular 134,45, pureza mínima de 98%, número de referência química cas 7447-39-4."						
113	<u>Reagente para diagnóstico clínico</u>	Unidade	2	R\$ 1.155,3000	R\$ 880,0000	R\$ 1.760,0000
<b>Marca:</b> Sigma <b>Fabricante:</b> Sigma						

**Modelo / Versão:** A4551**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "Alfa amilase (bacillus licheniformis); teor: 93- 100% (SDS-PAGE); Composição: Protein, 60-80% BCA; Embalagem: 100mg Marca de referência: SIGMA (aceita similar)"**Total do Fornecedor:** R\$  
**4.552,0000****71.443.667/0001-07 - ORBITAL PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
54	<u>Hexano</u>	Gramas	500	R\$ 2,4300	R\$ 2,4300	R\$ 1.215,0000

**Marca:** SIGMA ALDRICH**Fabricante:** SIGMA ALDRICH**Modelo / Versão:** CÓDIGO H11696-500GR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Hexametilenodiamina (composto químico, também conhecido como 1,6- diamino hexano aspecto físico pó cristalino incolor a levemente amarelado, fórmula química C6H16N2, massa molar 116,19g/mol, grau de pureza mínima de 98%, número de referência química CAS 124-09-4). CÓDIGO H11696-500GR MARCA SIGMA ALDRICH

60	<u>Cianeto de potássio</u>	Gramas	1000	R\$ 2,1300	R\$ 2,1300	R\$ 2.130,0000
----	----------------------------	--------	------	------------	------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** FR. 500 GR E 250 GR**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cianeto de potássio, aspecto físico fino pó cristalino ou cristal incolor, peso molecular 65,12, fórmula química kcn, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional\* reagente p.a., número de referência química cas 151-50-8. FR. 500GR MARCA NEON

61	<u>Clorato de potássio</u>	Gramas	1500	R\$ 0,8400	R\$ 0,8400	R\$ 1.260,0000
----	----------------------------	--------	------	------------	------------	----------------

**Marca:** PERFYL TECH**Fabricante:** PERFYL TECH**Modelo / Versão:** PA FR. 500 GRAMAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Clorato de potássio, aspecto físico pó cristalino branco, inodoro, fórmula química kclo3 anidro, peso molecular 122,55, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 3811-04-9 FR. 500GR MARCA PERFYL TECH

63	<u>Fluoreto de sódio</u>	Gramas	500	R\$ 2,0300	R\$ 2,0300	R\$ 1.015,0000
----	--------------------------	--------	-----	------------	------------	----------------

**Marca:** PERFYL TECH**Fabricante:** PERFYL TECH**Modelo / Versão:** PA FR. 500 GRAMAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fluoreto de sódio, aspecto físico: pó cristalino branco, inodoro, fórmula química: naf, peso molecular: 41,99 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99%, característica adicional: reagente p.a, número de referência química: cas 7681-49-4. FR. 500 GR MARCA PERFYL TECH

64	<u>Nitrato de potássio</u>	Gramas	2500	R\$ 0,3400	R\$ 0,3400	R\$ 850,0000
----	----------------------------	--------	------	------------	------------	--------------

**Marca:** PERFYL TECH**Fabricante:** PERFYL TECH**Modelo / Versão:** PA FR. 500 GRAMAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Nitrato de potássio, cristal branco, inodoro, 101,10 G/MOL, KNO3, pureza mínima de 99%, reagente P.A., CAS 7757-79-1. FR. 500GR MARCA PERFYL TECH

70	<u>Hidrato de cloral</u>	Gramas	400	R\$ 4,7000	R\$ 4,7000	R\$ 1.880,0000
----	--------------------------	--------	-----	------------	------------	----------------

**Marca:** ACROS**Fabricante:** ACROS**Modelo / Versão:** EMBALAGEM MÍNIMA CONTÉM 400 GRAMAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Hidrato de cloral, aspecto físico cristal incolor, transparente, fórmula química c2h3cl3o2, peso molecular 165,40, teor de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente usp, número de referência química cas 302-17-0 - OBSERVAÇÃO: COTAMOS EXCLUSIVAMENTE EM EMBALAGEM CONTENDO 400 GRAMAS - SERÁ FORNECIDO DE UMA SÓ VEZ. MARCA ACROS \*\*\*\*\* NÃO FORCEWREMOS QUANTIDADE INFERIOR A 400 GRAMAS**Total do Fornecedor:** R\$  
**8.350,0000****Valor Global da Ata:** R\$  
**65.534,2100**

(\*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.


 Imprimir o Relatório


 Voltar