

## Resultado por Fornecedor



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Fundação Universidade do Amazonas

**Pregão Nº 00028/2022(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)**

### RESULTADO POR FORNECEDOR

#### 00.484.240/0001-09 - PROCLIN APARELHOS E ARTIGOS CIENTIFICOS LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
43 <u>Proveta</u> Marca: GLOBAL GLASS Fabricante: GLOBAL GLASS Modelo / Versão: GTPBP-250 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 250 ML, BASE BASE PLÁSTICA, ADICIONAL COM ORLA E BICO	Unidade	15	R\$ 65,6500	R\$ 45,9700	R\$ 689,5500

**Total do Fornecedor: R\$ 689,5500**

#### 04.345.762/0001-80 - REY-GLASS COMERCIAL E SERVICOS EIRELI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1 <u>Ácido nítrico</u> Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 356173: Ácido Nítrico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor À Amarelado, Odor Sufocante , Peso Molecular: 63,01G/MOL, Grau De Pureza: Teor Mínimo De 65% , Característica Adicional: Reagente P.A. , Fórmula Química: Hno3 , Número De Referência Química: Cas 7697-37-2 MARCA: DINAMICA	Litro	30	R\$ 176,7900	R\$ 176,7700	R\$ 5.303,1000
11 <u>Ácido nítrico</u> Marca: DINAMICA Fabricante: DINAMICA Modelo / Versão: DINAMICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 347320 Ácido Nítrico Aspecto Físico: Líquido Límpido, Incolor À Amarelado, Odor Sufocante , Peso Molecular: 63,01G/MOL, Teor: Teor Mínimo Na Faixa Entre 68 E 70% , Característica Adicional: Reagente P.A./ Acs , Fórmula Química: Hno3 , Número De Referência Química: Cas 7697-37-2 MARCA: DINAMICA	Litro	10	R\$ 124,3600	R\$ 124,3600	R\$ 1.243,6000
21 <u>Cloreto de amônio</u> Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: ACS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 352802 Cloreto De Amônio Aspecto Físico: Pó Branco, Cristalino, Inodoro , Peso Molecular: 53,49G/MOL, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs Iso , Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,8% , Fórmula Química: Nh4cl , Número De Referência Química: Cas 12125-02-9 MARCA: ACS	Quilograma	15	R\$ 38,2600	R\$ 38,2600	R\$ 573,9000

**Total do Fornecedor: R\$ 7.120,6000**

#### 09.134.068/0001-38 - OBAH PRODUTOS E SERVICOS ANALITICOS LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
10 <u>Cloreto de estanho</u> Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: 7772-99-8 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloreto de estanho - Cloreto De Estanho Aspecto Físico: Pó , Peso Molecular: 189,62 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 98% , Fórmula Química: Sncl2 , Número De Referência Química: Cas 7772-99-8 FRASCO 100 GR	Gramas	5250	R\$ 11,4200	R\$ 2,6900	R\$ 14.122,5000
19 <u>Ácido cítrico</u> Marca: ACS Fabricante: ACS Modelo / Versão: 77-92-9 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ácido cítrico - Ácido Cítrico Aspecto Físico: Cristal Incolor, Inodoro, Sabor Ácido Agradável , Pureza Mínima: Pureza Mínima De 99,5% , Peso Molecular: 192,12 G/MOL, Característica Adicional: Reagente P.A. Acs , Fórmula Química: C6h8o7 Anidro , Número De Referência Química*: Cas 77-92-9	Quilograma	15	R\$ 116,4800	R\$ 84,0000	R\$ 1.260,0000
47 <u>Cloranfenicol</u> Marca: ACS /chem Fabricante: chem/acs Modelo / Versão: 56-75-7 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cloranfenicol - Cloranfenicol Aspecto Físico: Pó , Peso Molecular: 323,13 G/MOL, Característica Adicional: Padrão De Referência Analítico , Teor De Pureza: Pureza Mínima De 98% , Número De Referência Química: Cas 56-75-7 , Composição: C11h12cl2n2o5	Gramas	35	R\$ 10,2100	R\$ 10,0000	R\$ 350,0000
68 <u>Iodeto de potássio</u> Marca: dajota Fabricante: dajota	Gramas	2000	R\$ 3,0600	R\$ 1,4400	R\$ 2.880,0000

**Modelo / Versão:** 7681-11-0**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Iodeto de potássio - Iodeto De Potássio Aspecto Físico: Pó Cristalino Incolor A Branco, Inodoro , Peso Molecular: 166,00 G/MOL, Teor De Pureza: Pureza Mínima De 99,0% , Fórmula Química: Ki , Número De Referência Química: Cas 7681-11-0**Total do Fornecedor: R\$ 18.612,5000****11.163.447/0001-06 - TECA TECNOLOGIA E COMERCIO LTDA**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
56 <u>Meio De Cultura,</u>	Frasco 500,00 G	10	R\$ 368,7900	R\$ 367,3700	R\$ 3.673,7000

**Marca:** ACS**Fabricante:** ACS**Modelo / Versão:** FRASCO 500 GRAMAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 412883 Meio De Cultura, Tipo: Ágar Peptona Dextrose ,Apresentação: Pó

57 <u>Meio De Cultura,</u>	Frasco 500,00 G	10	R\$ 468,8800	R\$ 459,9400	R\$ 4.599,4000
----------------------------	-----------------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** ACS**Fabricante:** ACS**Modelo / Versão:** FRASCO 500 GRAMAS**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 417419 Meio De Cultura, Tipo: Ágar Czapek , Apresentação: Pó**Total do Fornecedor: R\$ 8.273,1000****11.227.424/0001-00 - CALIBRY METROLOGIA COMERCIO E CALIBRACAO LTDA**

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
5 <u>Fenolftaleína</u>	Gramas	550	R\$ 3,3700	R\$ 0,7500	R\$ 412,5000

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 366475: Fenolft aleína- Aspecto Físico:Cristal Branco ALevemente Amarelado,Peso Molecular:318,33 G/MOL,Característi caAdicional: ReagenteP.A., Número DeReferência Química:Cas 77-09- 8,Composição:C20h1404

9 <u>Citrato de sódio</u>	Gramas	10500	R\$ 2,8000	R\$ 0,1300	R\$ 1.365,0000
---------------------------	--------	-------	------------	------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 352768: Citrato DeSódio Aspecto Físico:Cristal Fino , PesoMolecular: 294,10G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 99% , Número DeReferência Química:Cas 6132-04-3 ,Característi casAdicionais: ReagenteP.A. , Composição:C6h5na3o7.2h2o

17 <u>Ácido sulfúrico</u>	Litro	15	R\$ 156,5600	R\$ 148,7900	R\$ 2.231,8500
---------------------------	-------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 380384 Ácido SulfúricoAspecto Físico: LíquidoIncolor, Fumegante,Viscoso, Cristalino ,Massa Molecular:98,09 G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 95% , Característi caAdicional: ReagenteP.A. Acs , FórmulaQuímica: H2so4 ,Número De ReferênciaQuímica: Cas 7664- 93-9

18 <u>Ácido clorídrico</u>	Litro	15	R\$ 133,4900	R\$ 133,4900	R\$ 2.002,3500
----------------------------	-------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 355813 ÁcidoClorídrico AspectoFísico: Líquido Límpido,Incolor/Amarelado,Fumegante , PesoMolecular: 36,46G/MOL, Teor: TeorMínimo De 37% ,Característi caAdicional: ReagenteP.A. , Fórmula Química:Hcl , Número DeReferência Química:Cas 7647-01-0

20 <u>Ácido acético</u>	Litro	15	R\$ 106,1100	R\$ 106,1100	R\$ 1.591,6500
-------------------------	-------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 412648 Ácido Acéti coAspecto Físico: LíquidoLímpido Transparente ,Peso Molecular: 60,05G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 99,5% ,Característi caAdicional:Glacial,Reagente P.A./Acs , Fórmula Química:C2h4o2 , Número DeReferência Química:Cas 64-19-7

24 <u>Clorofórmio</u>	Litro	15	R\$ 89,1100	R\$ 89,1100	R\$ 1.336,6500
-----------------------	-------	----	-------------	-------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 381269 ClorofórmioAspecto Físico: LíquidoClaro, Incolor, OdorForte Característi co ,Peso Molecular:119,38 G/MOL, GrauDe Pureza: PurezaMínima De 99% ,Característi caAdicional: ReagenteP.A. , Fórmula Química:Chcl3 , Número DeReferência Química:Cas 67-66-3

25 <u>Sílica gel</u>	Quilograma	15	R\$ 137,0400	R\$ 108,0000	R\$ 1.620,0000
----------------------	------------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 458741 Sílica GelAspecto Físico:Granulado , Cor: Azul ,Característi casAdicionais: Mesh 5 A 8, Composição: Sio2 ,Tamanho Grão: 2 A 4M

28 <u>Ácido ascórbico</u>	Quilograma	10	R\$ 184,1600	R\$ 140,0100	R\$ 1.400,1000
---------------------------	------------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** NEON**Fabricante:** NEON**Modelo / Versão:** 001**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 352951 ÁcidoAscórbico AspectoFísico: Cristal Branco ÀAmarelado , Pureza:Pureza Mínima De 99% , Peso Molecular:176,13 G/MOL,Característi caAdicional: ReagenteP.A. , Fórmula Química:C6h8o6 ( Ácido L-Ascórbico) , NúmeroDe Referência Química:Cas 50-81-7

32 <u>Óxido de cálcio</u>	Quilograma	15	R\$ 47,0000	R\$ 47,0000	R\$ 705,0000
---------------------------	------------	----	-------------	-------------	--------------

**Marca:** ACS**Fabricante:** ACS**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 412575 Óxido DeCálcio Aspecto Físico:Pó Branco OuLevemente Amarelado,Inodoro , PesoMolecular: 56,08G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 95% , Característi caAdicional: ReagenteP.A./ Acs , FórmulaQuímica: Cao , NúmeroDe Referência Química:Cas 1305-78-8

34	<u>Ácido clorídrico</u>	Litro	15	R\$ 67,2700	R\$ 67,2700	R\$ 1.009,0500
----	-------------------------	-------	----	-------------	-------------	----------------

**Marca:** NEON

**Fabricante:** NEON

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 441630 ÁcidoClorídrico AspectoFísico: Líquido , PesoMolecular: 36,46G/MOL, Teor: TeorMínimo De 37% ,Característi casAdicionais 1: ReagenteAcs , Fórmula Química:Hcl , Número DeReferência Química:Cas 7647-01-0

35	<u>Cloreto de magnésio</u>	Gramas	500	R\$ 60,7200	R\$ 0,4998	R\$ 249,9000
----	----------------------------	--------	-----	-------------	------------	--------------

**Marca:** DINAMICA

**Fabricante:** DINAMICA

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 360539 Cloreto DeMagnésio AspectoFísico: Cristal OuFloco,Incolor AEsbranquiçado,Inodoro , PesoMolecular: 203,31G/MOL, ComposiçãoBásica: Mgcl2.6h2o (Hexahidratado) , GrauDe Pureza: PurezaMínima De 99% ,Característi caAdicional: Reagente P.A. Acs , NúmeroDe Referência Química:Cas 7791-18-6

36	<u>Fosfato de potássio</u>	Gramas	1500	R\$ 31,0500	R\$ 31,0500	R\$ 46.575,0000
----	----------------------------	--------	------	-------------	-------------	-----------------

**Marca:** SIGMA

**Fabricante:** SIGMA

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 445227 Fosfato DePotássio AspectoFísico: Pó BrancoCristalino, Inodoro ,Peso Molecular:174,18 G/MOL,Característi caAdicional: ReagenteP.A. , Teor De Pureza:Pureza MetálicaMínima De 99,99% ,Fórmula Química:K2hpo4 (DibásicoAnidro) , Número DeReferência Química:Cas 7758-11-4 G/MO

41	<u>Éter dietílico</u>	Litro	10	R\$ 216,2500	R\$ 216,2500	R\$ 2.162,5000
----	-----------------------	-------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** DINAMICA

**Fabricante:** DINAMICA

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 352742 - Éter Dietí licoAspecto Físico: LíquidoLímpido, Incolor, OdorCaracterísti co , PurezaMínima: PurezaMínima De 99,5% ,Peso Molecular: 74,12G/MOL, ComposiçãoQuímica: (C2h5)2o ,Característi caAdicional: ReagenteP.A. Anidro , NúmeroDe Referência Química:Cas 60-29-7

48	<u>Cloreto de zinco</u>	Gramas	500	R\$ 37,1800	R\$ 0,4950	R\$ 247,5000
----	-------------------------	--------	-----	-------------	------------	--------------

**Marca:** DINAMICA

**Fabricante:** DINAMICA

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 360499 - Cloreto DeZinco Aspecto Físico:Grânulo BrancoCristalino,Higroscópico,Inodoro , PesoMolecular: 136,29G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 97% , Característi caAdicional: ReagenteP.A. , Fórmula Química:Zncl2 Anidro , NúmeroDe Referência Química:Cas 7646-85-7

50	<u>Meio De Cultura,</u>	Frasco 500,00 G	10	R\$ 381,9100	R\$ 367,5135	R\$ 3.675,1350
----	-------------------------	-----------------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** ION

**Fabricante:** ION

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 460178 - Meio DeCultura, Tipo: Ágar Tsa, Apresentação: Pó

65	<u>Clorofórmio</u>	Litro	20	R\$ 103,6000	R\$ 103,6000	R\$ 2.072,0000
----	--------------------	-------	----	--------------	--------------	----------------

**Marca:** NEON

**Fabricante:** NEON

**Modelo / Versão:** 001

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 445473-ClorofórmioAspecto Físico: Líquido, Peso Molecular:119,38 G/MOL, GrauDe Pureza: PurezaMínima De 99,8% ,Característi casAdicionais 1: ReagenteAcs, Estabilizado C/Amileno , FórmulaQuímica: Chcl3 ,Número De ReferênciaQuímica: Cas 67-66-3

**Total do Fornecedor: R\$ 68.656,1850**

#### 15.642.667/0001-65 - UNIONTECH COMERCIO DE MATERIAIS DE LABORATORIO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
12	<u>Pasta Abrasiva</u>	Seringa 6,00 G	30	R\$ 66,4200	R\$ 66,3000	R\$ 1.989,0000

**Marca:** Risitec

**Fabricante:** Risitec

**Modelo / Versão:** 3M

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Pasta Abrasiva Aplicação: Polimento Metalográfico , Tipo: Diamantada , Apresentação: Grãos , Tamanho Grão: 3 Micra

**Total do Fornecedor: R\$ 1.989,0000**

#### 24.632.970/0001-78 - LB DISTRIBUICAO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
8	<u>Timol</u>	Gramas	2100	R\$ 0,8900	R\$ 0,8900	R\$ 1.869,0000

**Marca:** PERFYLTECH

**Fabricante:** PERFYLTECH

**Modelo / Versão:** PERFYLTECH

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Timol AspectoFísico: Pó CristalinoIncolor AEsbranquiçado , PesoMolecular: 150,22G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 99,5% , FórmulaQuímica: 2-Y(CH3)2ch`C6h3-5-(Ch3)Oh , Número DeReferência Química:Cas 89-83-8

**Total do Fornecedor: R\$ 1.869,0000**

#### 45.854.747/0001-45 - MULTILAB DISTRIBUICAO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>Molibdato de amônio</u>	Gramas	11000	R\$ 2,5000	R\$ 1,0900	R\$ 11.990,0000

**Marca:** PERFYLTECH

**Fabricante:** PERFYLTECH

**Modelo / Versão:** PF**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, TETRAHIDRATADO), GRAU DE PUREZA TEOR DE MOO3 81,0 A 83,0%, PUREZA MÍNIMA DE 99,0%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS ISO, NÚMERODE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 12054-85-2**Total do Fornecedor: R\$ 11.990,0000****59.403.410/0001-26 - INTERJET COMERCIAL EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Trietanolamina</u>	Litro	30	R\$ 247,1300	R\$ 247,1300	R\$ 7.413,9000

**Marca:** DINÂMICA**Fabricante:** DINÂMICA**Modelo / Versão:** P.10.1056.000.00.81**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** TrietanolaminaAspecto Físico: LíquidoLímpido, Viscoso,Higroscópico, PesoMolecular: 149,19G/MOL, Grau DePureza: Pureza MínimaDe 99%, CaracterísticaAdicional: ReagenteP.A., Número DeReferência Química:Cas 102-71-6, FórmulaQuímica: C6h15no3 - Marca: DINÂMICA - Modelo:P.10.1056.000.00.81. - Registro MS: ISENTO

44	<u>Ácido bórico</u>	Gramas	2500	R\$ 9,4900	R\$ 23.725,0000
----	---------------------	--------	------	------------	-----------------

**Marca:** SIGMA**Fabricante:** SIGMA**Modelo / Versão:** '31146-1KG'**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Ácido BóricoAspecto Físico: CristalIncolor Ou Pó/GrânuloBranco, Inodoro, PesoMolecular: 61,83G/MOL, ComposiçãoQuímica: H3bo3, GrauDe Pureza: PurezaMínima De 99,5%,CaracterísticaAdicional: ReagenteP.A. Acs Iso, NúmeroDe Referência Química:Cas 10043-35-3 - Marca: SIGMA - Modelo:'31146-1KG'. - Registro MS: ISENTO**Total do Fornecedor: R\$ 31.138,9000****Valor Global da Ata: R\$ 150.338,8350**

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

**Voltar**