

Filtros utilizados: Grupo: EQUIPAMENTOS E MATERIAL QUÍMICO - LABORATORIAL

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
515	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	PAPEL ALUMÍNIO, MATERIAL ALUMÍNIO, COMPRIMENTO 7,50 M, LARGURA 30 CM, APRESENTAÇÃO ROLO	12	4,24	50,88	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
516	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Garra para bureta com mufa e abertura 0,60mm metálica	10	41,11	411,10	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
518	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	PAPEL INDICADOR PH 0-14 UNIVERSAL. CAIXA COM 100 TIRAS	12	40,16	481,92	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
521	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Barra magnética lisa (5x15mm)	15	6,76	101,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
528	Materiais e Serviços	CONSUMO	150945	ADESIVO COLAGEM	FITA ADESIVA, TIPO DUPLA FACE, DIMENSÕES APROXIMADAS 25MM X 30 M.	4	4,27	17,08	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
530	Materiais e Serviços	CONSUMO	88307	ESTAÇÃO SOLDA	ESTAÇÃO DIGITAL PARA SOLDA E RETRABALHO, COM TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO DE 230 VOLTS, TENSÃO DE SAÍDA DE 24 VOLTS, COM SAÍDAS DE 420 WATTS E 3 CANAIS	1	616,02	616,02	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
540	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Béquero de vidro volume 1 litro	5	17,70	88,50	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
564	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Filtro para respiro de tanque reservatório de água, composto de filtro de partículas e adsorventes de co2 - ref. Tankmpk01 - marca millipore	1	1.683,00	1.683,00	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
565	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	UNIDADE FILTRANTE MILLIPAK EXPRESS 40, 0.22um PORO EXCLUSIVO PARA ÁGUA 100CM2 DE ÁREA FILTRANTE, NÃO ESTÉRIL, ENTRADA E SAÍDA 1/4", REF. MPGP04001 MARCA MILLIPORE	1	1.470,00	1.470,00	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
566	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Cartucho qpak ex para sistemas milli-q direct, com resinas ionex leito-misto e organex, ref. Qpak00tex marca millipore	1	3.657,67	3.657,67	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
572	Materiais e Serviços	PERMANENTE	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Módulo progard t3 de pré-tratamento do sistema milli-q direct - ref. Pr0g000t3 - marca millipore	1	3.796,67	3.796,67	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
575	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Álcool para limpeza 93 graus.	36	7,79	280,44	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/07/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
576	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	PAPEL MANTEIGA, ROLO, MEDINDO 7,5M X 30CM, UTILIZADO PARA PREPARO DE ALIMENTOS	10	9,52	95,20	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
577	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Pissetas de 500ml	24	5,41	129,84	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
578	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Pinça para condensador sem mufa com garras revestidas em pvc Haste com mínimo de 120mm, feita em material metálico, inclusive as rosqueadeiras (veja modelo da Fisatom ou Similar em anexo)Garras tridente revestidas com pvcÂngulo regulável 25 COM 3 DEDOS E 25 COM 4 DEDOS	20	29,83	596,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
580	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	TETINA PARA PIPETA PASTEUR, MATERIAL SILICONE. Detalhamento: Cor verde.	10	10,80	108,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
581	Materiais e Serviços	CONSUMO	150659	FERRAMENTA	ESPÁTULA, MATERIAL AÇO INOX COM 1MM DE ESPESSURA, TIPO PÁ DUPLA, 1 EXTREMIDADE COM COLHER 40X25MM, ACABAMENTO RETO, CAPACIDADE 1,5 A 3,5 ML. COMPRIMENTO 17 CM. Detalhamento: Micro espátula de aço em inox com colher em uma das pontas (17cm de haste)	24	20,13	483,12	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
583	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	PIPETA DE PASTEUR, MATERIAL EM VIDRO, CAPACIDADE DE 1 ML, GRADUADA (ESCALA: 0,25 EM 0,25 ML), TIPO DE USO DESCARTÁVEL, CAIXA COM 100 UNIDADES	2	10,67	21,34	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
585	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Graxa de silicone FRASCO 50 GRAMAS	2	75,08	150,16	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
586	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	Escova para lavagem com cerdas em crina e comprimento 23,5cm e diâmetro de 1 cm.	36	4,28	154,08	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
599	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	ACETONA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, FÓRMULA QUÍMICA C3H6O, MASSA MOLECULAR 58,08, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-64-1. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO.	36	25,37	913,32	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
600	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	ACETONITRILA, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, ODOR DE ÉTER, PESO MOLECULAR 41,05, FÓRMULA QUÍMICA CH3CN, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P/ HPLC, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75-05-8. O PRODUTO DEVE SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO	6	46,71	280,26	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
601	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	ÁCIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 60,05G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C2H4O2, PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL GLACIAL, REAGENTE P.A / ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-19-7. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO	12	16,01	192,12	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
602	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ÁCIDO CLORÍDRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR/AMARELADO, FUMEGANTE, PESO MOLECULAR 36,46G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA HCL, TEOR MÍNIMO DE 37%, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. / ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-01-0ASPECTO. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO.	24	10,93	262,32	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
603	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ANIDRIDO ACÉTICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, TRANSLÚCIDO, ODOR PICANTE, FÓRMULA MOLECULAR (CH3CO)2O, PESO MOLECULAR 102,09, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 98,5%, REAGENTE P.A.. CAS 108-24-7.O PRODUTO DEVE SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO	6	49,33	295,98	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
604	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ACIDO SULFÚRICO P.A LÍQUIDO INCOLOR, INODORO, VISCOSO, CRISTALINO, H2SO4, 98,09 G/MOL, PUREZA MÍNIMA 95%, REAGENTE P.A., CAS 7664-93-9. O PRODUTO DEVERÁ SER ENTREGUE EM FRASCO DE 1 LITRO.	24	34,18	820,32	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/08/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
605	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	CLOROFÓRMIO P.A. ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 119,38, FÓRMULA QUÍMICA CHCL3, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99,8%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-66-3. O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE EM FRASCO DE 1 LITRO.	12	32,57	390,84	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
606	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	CICLOHEXANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO CLARO, INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 84,16G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H12, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-82-7. O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE EM FRASCOS DE 100 A 1000 ML.	24	59,00	1.416,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
607	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	HIDRÓXIDO DE AMÔNIO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, DE ODOR ACRE, PESO MOLECULAR 35,05, FÓRMULA QUÍMICA NH4OH, GRAU DE PUREZA TEOR DE NH3 ENTRE 28 E 30%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1336-21-6. FRASCO DE 01 LITRO.	18	10,16	182,88	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
608	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	HIDRÓXIDO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO EM LENTILHAS OU MICRO PÉROLAS ESBRANQUIÇADAS, PESO MOLECULAR 40G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA NAOH, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, REAGENTE P.A. , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 1310-73-2. KILO	6	10,10	60,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
610	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	PERMANGANATO DE POTASSIO ASPECTO FÍSICOPÓ CRISTALINO MARROM VIOLÁCEO, INODORO, FÓRMULA QUÍMICA KMNO4, PESO MOLECULAR 158,03, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7722-64-7. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCOS DE 5 A 1000G	1	58,33	58,33	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
612	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	TOLUENO P.A. ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO DE BENZENO, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C7H8, PESO MOLECULAR 92,14, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 99,7%, REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-88-3. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASO EM FRASCO DE 01 LITRO.	8	23,56	188,48	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
613	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BALDE, MATERIAL PLÁSTICO, TAMANHO MÉDIO, CAPACIDADE 20 LITROS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA. Detalhamento: Balde graduado de 20 litros com alça revestida. Confeccionado em polipropileno autoclavável. Graduações em Silk Screen com intervalos de 1 litro. A empresa deve ter certificado ISO9001.	5	49,66	248,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
618	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Sulfato de Sódio Anidro PA	3	31,42	94,26	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
619	Materiais e Serviços	CONSUMO	150463	SUPORTE	SUPORTE PARA MICROPIPETAS MONOCANAL	1	99,00	99,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
620	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BICARBONATO DE SÓDIO, ASPECTO FÍSICO PÓ BRANCO, FINO, COMPOSIÇÃO NAHCO3, TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, PESO MOLECULAR 84,01G/MOL, REAGENTE P.A ., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 144-55-8. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 25 A 500 GRAMAS.	6	18,13	108,78	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
623	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	CLORETO DE SÓDIO P.A ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO BRANCO OU CRISTAIS INCOLORES, COMPOSIÇÃO QUÍMICA NACL ANIDRO, PESO MOLECULAR 58,45G/MOL, PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7647-14-5. FRASCO COM 1KG.	3	29,83	89,49	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
626	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ESTANHO GRANULADO P.A. ASPECTO FÍSICO EM PÓ GRANULADO, COR CINZA PRATA BRILHANTE, FÓRMULA QUÍMICA SN, PESO MOLECULAR 118,71G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7440-31-5. O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE EM FRASCOS DE 25 A 500 GRAMAS.	2	162,12	324,24	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
629	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	SÍLICA GEL 60, PARA CROMATOGRAFIA EM COLUNA, GRANULOMETRIA DE 70-230 MESH, FRASCO DE 100 GRAMAS. Detalhamento: Sílica Gel 60 para cromatografia em coluna 0,063 - 0,2 mm/70-230 Mesh	10	615,83	6.158,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
630	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ÁCIDO NÍTRICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR A LEVEMENTE AMARELADO, FUMEGANTE, FÓRMULA QUÍMICA HNO3, PESO MOLECULAR 63,01G/MOL, PUREZA MÍNIMA DE 99,9%, TEOR MINIMO NA FAIXA ENTRE 68 E 70, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, PURIFICADO, REDESTILADO , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7697-37- 2. O PRODUTO DEVERÁ SER ENTREGUE EM FRASCO DE 1 LITRO	12	22,08	264,96	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
631	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	FOSFATO DE SÓDIO BIBÁSICO ANIDRO P.A. FÍSICO PÓ FINO DE CRISTAIS BRANCOS, INODORO, HIGROSCÓPICO, FÓRMULA QUÍMICA NA2HPO4 (BIBÁSICO ANIDRO), MASSA MOLECULAR 141,96, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7558-79-4. O PRODUTO DEVERÁ SER ENTREGUE EM FRASCO DE 1 KG.	2	28,14	56,28	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
632	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ANILINA LÍQUIDA, FÓRMULA MOLECULAR C6H7N, MASSA MOLAR 93.126 G/MOL, APARÊNCIA LÍQUIDO INCOLOR, DENSIDADE 1.0217 G/ML, LÍQUIDO PONTO DE FUSÃO \u22123 °C, PONTO DE EBULIÇÃO 184.13 °C, SOLUBILIDADE EM ÁGUA 3.6 G/100 ML AT 20°C, BASICIDADE (PKB) 9.40, VISCOSIDADE 3.71 CP AT 25 °C, TERMOQUÍMICA ENTALPIA PADRÃO, DE COMBUSTÃO \u22123394 KJ/MOL.	5	77,68	388,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
633	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	TRietanolamina, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, VISCOSO, HIGROSCÓPICO, PESO MOLECULAR 149,19G/MOL, FÓRMULA QUÍMICA C6H15NO3, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 102-71-6. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO.	8	139,32	1.114,56	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
634	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	CLORETO DE CÁLCIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, GRANULADO OU CRISTAL INCOLOR A ESBRANQUIÇADO, FÓRMULA QUÍMICA CaCl2 ANIDRO, MASSA MOLECULAR 110,99G/MOL, GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 97%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 10043-52-4. O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE EM FRASCOS DE 500 A 1.000 GRAMAS.	2	45,42	90,84	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
635	Materiais e Serviços	CONSUMO	436936	PEÇA EQUIPAMENTO LABORATÓRIO	PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, FORMATO BASE SEXTAVADA DE POLIETILENO, GRADUAÇÃO PERMANENTE, DIVISÃO DE 0,5ML, COM BICO, AUTOCLAVAVEL. CAPACIDADE 50ML. Detalhamento: Proveta de vidro borossilicato, graduada, com base hexagonal em polipropileno, 50 ml.	30	8,89	266,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
636	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ISOPROPANOL (PROPAN-2-OL) ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO TRANSPARENTE, MASSA MOLAR 60,10, FÓRMULA QUÍMICA C3H8O, GRAU DE PUREZA ANIDRO 99,5%, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 67-63-0.	12	155,87	1.870,44	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
637	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BALÃO DESTILAÇÃO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, QUANTIDADE SAÍDA 1, TIPO SAÍDA COM TUBO LATERAL, CAPACIDADE 1000 MILILITROS. Detalhamento: Balão de destilação 1000mL com saída lateral fundo redondo, vidro boro silicato; altura do gargalo 12cm; diâmetro da saída principal 2,7 cm, comprimento da saída lateral 15 cm, diâmetro da saída lateral 0,5 cm.	10	64,29	642,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
639	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Balão volumétrico, 100mL, classe A, forma padrão, de fundo chato e gargalo longo, com rolha em polipropileno (PP), com uma marca inequívoca e permanente, calibração do tipo conter TC, aferido a 20°C, em vidro borossilicato.	20	9,82	196,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
640	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BALÃO VOLUMÉTRICO, Detalhamento: Balão volumétrico, 50mL, classe A, forma padrão, de fundo chato e gargalo longo, com rolha em polipropileno (PP), com uma marca inequívoca e permanente, calibração o tipo conter TC, aferido a 20°C, em vidro borossilicato.	20	5,73	114,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
641	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	HEXANO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO TRANSPARENTE, PESO MOLECULAR 86,18G/MOL, COMPOSIÇÃO QUÍMICA C6H14 (N-HEXANO), TEOR DE PUREZA MÍNIMA DE 95%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 110-54-3. O PRODUTO DEVERÁ SER ENVASADO EM FRASCO DE 1 LITRO.	10	24,29	242,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
642	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	VIDRO RELÓGIO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, FORMATO CÔNCAVO, PARA PESAGEM DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS, DIÂMETRO 10 CENTÍMETROS.	36	4,02	144,72	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
643	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	VIDRO RELÓGIO, USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, FORMATO CÔNCAVO, PARA PESAGEM DE SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS, DIÂMETRO 15 CENTÍMETROS.	24	4,69	112,56	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
644	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BECKER, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, TIPO BERZELIUS, FORMA ALTA, GRADUADO, CAPACIDADE 150 ML.	36	5,53	199,08	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
645	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BECKER, MATERIAL VIDRO BOROSILICATO, GRADUADO, TIPO GRIFFIN, FORMA BAIXA, CAPACIDADE 50 MILILITROS.	48	2,76	132,48	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
647	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	PROVETA, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, FORMATO BASE SEXTAVADA DE POLIETILENO, GRADUAÇÃO PERMANENTE, DIVISÃO DE 0,5ML, COM BICO, AUTOCLAVAVEL. CAPACIDADE 25ML. Detalhamento: Proveta de vidro borosilicato, com base hexagonal em polipropileno, 25 ml.	30	11,38	341,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
649	Materiais e Serviços	CONSUMO	426030	MUFA LABORATÓRIO	MUFA, MATERIAL ALUMÍNIO, DIÂMETRO ABERTURA MÁXIMA 22, COMPRIMENTO 19, UTILIZAÇÃO FIXAÇÃO DE GARRAS EM GRADES E SUPORTES Detalhamento: Mufa dupla simples em alumínio fundido com parafuso tipo borboleta	24	23,68	568,32	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
651	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BECKER, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, GRADUADO, TIPO GRIFFIN, FORMA BAIXA, CAPACIDADE 100 MILILITROS. Detalhamento: Béquer tipo Griffin (Forma baixa), classe A, material vidro borossilicato com espessura mínima de 2mm, forma baixa, capacidade 100mL, com bico vertedor. A empresa deve ter certificado ISO9001	24	13,49	323,76	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
652	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	PIPETA VOLUMÉTRICA MANUAL, PARA USO EM LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO BOROSSILICATO, CAPACIDADE 5 MILILITROS. Detalhamento: Pipeta volumétrica, classe A, de vidro borosilicato com espessura mínima de 2mm, com capacidade de 5mL. A empresa deve ter certificado ISO9001.	10	13,49	134,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
653	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ÁLCOOL BUTÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR FORTE CARACTERÍSTICO, PESO MOLECULAR 74,12, FÓRMULA QUÍMICA C4H9OH TERCIÁRIO (TERCBUTANOL), GRAU DE PUREZA MÍNIMA DE 99%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 75-65-0. FRASCO DE 1 LITRO.	2	147,54	295,08	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
654	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, FÓRMULA QUÍMICA C2H5OH, PESO MOLECULAR 46,07, GRAU DE PUREZA MÍNIMO DE 95% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 64-17-5. O PRODUTO DEVERÁ SER ENTREGUE EM FRASCO DE 25 A 1000ML.	30	15,93	477,90	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
656	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	BASTAO DE VIDRO - DIAMETRO 300MM X 8MM Detalhamento: Bastão de vidro com pontas polidas (queimadas) diametro 10 mm altura 300 mm	36	2,32	83,52	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
658	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	PIPETA GRADUADA, CAPACIDADE DE 10 ML, FABRICADAS EM VIDRO BOROSSILICATO TRANSPARENTE, ESGOTAMENTO TOTAL, CÓDIGO COLORIDO PARA IDENTIFICAÇÃO, GRADUADAS A TEMPERATURA DE 20°C. Detalhamento: Pipeta graduada esgotamento total; Classe A, confeccionada em vidro borosilicato capacidade 10mL	10	9,33	93,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
661	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Junta Cônica 24/40 Esmerilhada Vidro Borosilicato Fêmea	12	45,61	547,32	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
664	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Naftol 1-beta 100 gr	1	42,92	42,92	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
666	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Bandeja de Polipropileno (PP), com volume de 7,5 L, dimensões de 43,5 cm x 29,6 cm x 7,5 cm (externos)	12	19,88	238,56	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
667	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Filtro de ar Mann Filter C1140	2	41,73	83,46	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
668	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Filtro de óleo Mann Filter W719/4	2	37,94	75,88	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
669	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Filtro Separador de óleo para compressor FIAC NEW CRS15	2	48,87	97,74	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atendimento das demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
674	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	OXALATO DE POTASSIO(1 H2O)PA ACS. GRAU DE PUREZA: 99,5 %. DESCRIÇÃO: SÓLIDO; BRANCO; SEM ODOR; AFUNDA E MISTURA COM ÁGUA. FÓRMULA MOLECULAR: K2C2O4 . H2O. PESO MOLECULAR: 184,24. Oxalato de potássio monoidratado; Fórmula química K2C2O4.H2O. Concentração mínima 99,5%. A empresa deve ter certificado ISO9001. FRASCO 100 GRAMAS	20	92,90	1.858,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
681	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Bissulfito de sódio FRASCO 1 kg.	3	63,63	190,89	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
682	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	CLORETO DE AMÔNIO P.A. PÓ BRANCO, CRISTALINO, INODORO,53,49 g/mol, nh4cl, PUREZA MÍNIMA DE 99,5%, REAGENTE P.A., CAS 12125-02-9. O PRODUTO DEVE SER ENTREGUE EM FRASCOS DE 25 A 500 GRAMAS.Detalhamento: Cloreto de amônio PA; fórmula química NH4Cl. Concentração mínima 99,5%. A empresa deve ter certificado ISO9001. 500 G.	3	21,92	65,76	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
686	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Mangueira de silicone, com diâmetro externo DE =10,0mm, diâmetro interno DI = 6,0mm; Espessura da parede: 2,0mm; Flexíveis sob baixa temperatura; Resistentes a altas temperaturas; Cor: semitransparente; temperatura de trabalho: de -20ºC a + 200ºC	20	7,79	155,80	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
695	Materiais e Serviços	CONSUMO	196110	EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO	CHAPA AQUECEDORA, BASE EM AÇO COM PINTURA EPÓXI ANTICORROSIVA, PLATAFORMA EM FERRO FUNDIDO, DIMENSÕES APROXIMADAS DA PLATAFORMA: 400 X 280 MM, PAINEL FRONTAL COM LÂMPADA INDICADORA DE FUNCIONAMENTO, CONTROLE DE TEMPERATURA ELETRÔNICO, TEMPERATURA DA SUPERFÍCIE DE AMBIENTE A ˆTE 300°C, POTÊNCIA DE RESISTÊNCIA 1500W, ALIMENTAÇÃO 220V/60HZ. DIMENSÕES APROXIMADAS DO EQUIPAMENTO: 400×280×200mm	3	831,67	2.495,01	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
696	Materiais e Serviços	PERMANENTE	196110	EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO	Célula de Condutividade para usos gerais. Comprimento: 120 mm / Diâmetro: 12 mm. Constante: K=1. Cabeçote: P1 - com 1m de cabo fixo. Conector: BNC. Corpo: Vidro. Garantia: 12 meses. Peso: 0,200 Kg. A empresa deve ter certificado ISO9001.	3	1.598,88	4.796,64	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	15/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
697	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Eletrodo de pH combinado universal. Faixa de medição: 0 a 14. Temperatura de operação: 0 a 70°C. Bulbo sensor: Circular. Diafragma: Pontual. Compartimento de referência: Recarregável. Sistema de referência: Ag/AgCl. Eletrólito de referência: KCl 3Mol. (AgCl). Construção: Vidro. Cabo coaxial: 1,00 m. Conector: BNC. Dimensões: 105 mm x Ø 12 mm. A empresa deve ter certificado ISO9001.	3	171,93	515,79	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	15/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
698	Materiais e Serviços	PERMANENTE	196110	EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO	Ebulidor NIQUELADO, 127 v, comprimento total 30 cm, diâmetro da resistência 60mm. (NÃO PODE SER DE ALUMÍNIO) - Potência 1200 W.	20	18,48	369,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
699	Materiais e Serviços	PERMANENTE	196110	EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO	Agitador de tubos tipo Vortex, que opere com velocidades de 0 a 2800 rpm, com chave seletora de modo contínuo e descontínuo.	1	755,77	755,77	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
701	Materiais e Serviços	PERMANENTE	196110	EQUIPAMENTOS DE CONTROLE ELÉTRICO	Bomba rotativa em material de polipropileno, com acionamento por manivela, para transferência de tambores de aço de 200L, com acessório de montagem para tambores de 200L	1	1.442,30	1.442,30	Não	-	Investimento	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
703	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Luvas nitrílicas tamanho grande cx com 100 unidades	6	29,50	177,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
704	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Luvas nitrílicas tamanho médio cx com 100 unidades	8	29,50	236,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
706	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Luvas nitrílicas tamanho pequeno cx com 100 unidades	6	29,50	177,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
707	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Cartucho Químico 3M 6006 para as Peças Faciais 3M, filtro multigases	12	39,80	477,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
709	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Filtro para Particulados modelo 5N11 marca 3M, compatíveis com os cartuchos 3M Série 6000	20	84,22	1.684,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
710	Materiais e Serviços	CONSUMO	389509	VEDA ROSCA	FITA VEDA ROSCA ROLO COM 50 M, TEFLON, 18MM DE LARGURA	12	3,42	41,04	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Baixa	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
711	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Galão ou vasilhame de plástico, 10 litros de capacidade, plástico branco, TRANSLÚCIDO E COM TAMPA	30	23,60	708,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
712	Materiais e Serviços	CONSUMO	439396	MATERIAL LABORATÓRIO	Galão ou vasilhame de plástico, 20 litros de capacidade, plástico branco, TRANSLÚCIDO E COM TAMPA	120	29,38	3.525,60	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	15/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de setores e departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	ICEx - Compras
841	Materiais e Serviços	CONSUMO	421099	PIPETADOR	PIPETADOR, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO MANUAL, CAPACIDADE ATÉ 100, AJUSTE TIPO PERA, COMPONENTES* COM 3 VIAS	24	23,32	559,68	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	10/09/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
845	Materiais e Serviços	CONSUMO	291086	ALGODÃO	ALGODÃO, TIPO HIDRÓFOTO, APRESENTAÇÃO MACIO, SEM FIBRAS SINTÉTICAS OU PLÁSTICO, MATERIAL EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS USO EM LABORATÓRIO	3	25,55	76,65	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
850	Materiais e Serviços	CONSUMO	408555	BICO DE MECKER	BICO DE MECKER, MATERIAL BASE EM FERRO, COMPONENTES COM REGISTRO, ALTURA CERCA DE 20, DIÂMETRO COM GRELHA DE 40	12	90,31	1.083,72	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	15/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de Compras ICEx
853	Materiais e Serviços	CONSUMO	407862	CAIXA PLÁSTICA	CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL POLIETILENO, COMPRIMENTO 40, LARGURA 29, ALTURA 13, COR BRANCA LEITOSA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA, TIPO MONOBLOCO, CAPACIDADE 13	10	12,27	122,70	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx

Nº Item	Tipo de item	Subitem	Código do item	Descrição	Descrição sucinta do objeto	Quantidade estimada	Valor unitário estimado (R\$)	Valor total estimado (R\$)	Participação de recursos externos	Ação orçamentária	Elemento de despesa	Renovação de contrato	Dependência de outro item	Item Vinculado	Grau de prioridade	Data desejada	Situação do item	Justificativa para contratação ou aquisição	Unidade responsável
854	Materiais e Serviços	CONSUMO	408574	ESCOVA LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 3, COMPRIMENTO 30, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL	20	9,67	193,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	15/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
856	Materiais e Serviços	CONSUMO	452274	ESCOVA LABORATÓRIO	ESCOVA LABORATÓRIO, FORMATO CILÍNDRICA, MATERIAL CABO ARAME, MATERIAL CERDA CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL, DIMENSÕES CERCA DE 4 CM X 45	20	9,40	188,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	15/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
859	Materiais e Serviços	CONSUMO	409372	ESPÁTULA LABORATÓRIO	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO CANALETA, COMPRIMENTO CERCA DE 15	15	14,05	210,75	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de Compras ICEx
861	Materiais e Serviços	CONSUMO	357876	FORMALDEÍDO (FORMOL)	FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, FÓRMULA QUÍMICA H2CO, PESO MOLECULAR 30,03, GRAU DE PUREZA CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 35%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A., NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 50-00-0	1	14,67	14,67	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de Compras
862	Materiais e Serviços	CONSUMO	261408	FRASCO CONTA-GOTAS	FRASCO CONTA-GOTAS, MATERIAL TEFLON, CAPACIDADE 100, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM TAMPA BRANCA LEITOSA, APLICAÇÃO USO LABORATORIAL	100	0,86	86,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
863	Materiais e Serviços	CONSUMO	403846	FRASCO CONTA-GOTAS	FRASCO CONTA-GOTAS, MATERIAL VIDRO, COR ÂMBAR, CAPACIDADE 100, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA ROSQUEADA, TETINA LATÉX	100	11,10	1.110,00	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
864	Materiais e Serviços	CONSUMO	445151	GARRA LABORATÓRIO	GARRA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, TIPO GARRA 2 DEDOS, TIPO PONTA PONTA SEM REVESTIMENTO, ABERTURA ABERTURA ATÉ 15, ACESSÓRIOS SEM MUFA	30	52,78	1.583,40	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
866	Materiais e Serviços	CONSUMO	420484	PINÇA LABORATÓRIO	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, MODELO CASTALOY, APLICAÇÃO PARA BURETA, COMPRIMENTO CERCA DE 25, ADICIONAL COM MUFA	15	53,22	798,30	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
868	Materiais e Serviços	CONSUMO	414677	TELA LABORATÓRIO	TELA LABORATÓRIO, MATERIAL EM ARAME, TRATAMENTO SUPERFICIAL COM DISCO CENTRAL EM AMIANTO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 20	12	15,93	191,16	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx
869	Materiais e Serviços	CONSUMO	450200	TUBO LABORATÓRIO	TUBO LABORATÓRIO, TIPO THIELE, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO FUNDO REDONDO, DIMENSÕES CERCA DE 25 X 150, ADICIONAL COM ORLA	6	137,94	827,64	Não	-	Custeio	NÃO	NÃO	Não Possui	Média	30/10/2020	Enviado para o ME após a data limite	Atender demandas de Setores e Departamentos do ICEx - Instituto de Ciências Exatas	Seção de compras ICEx

Total: 100 item(s)  
Valor total dos itens: **R\$ 62.536,99**