



Lista

Lista Audiência 28.11.2019 - Participantes:				
	Nome	CPF/RG	Vinculação	Assinatura
1	Eustáquio Esteves da Silva	162.900.626-20	Guaicuy	
2	José Nilton Gonçalves	894.835.456-68	Guaicuy	
3	Tatiane de Menezes Oliveira	093.281.786-65	Guaicuy	
4	André Amaral Duarte	092.381.186-98	Guaicuy	
5	Cristiane F. Gonçalves Merino	030.136.556-31	Guaicuy	
6	Lionete Feitosa Sousa	887.847.035-04	Guaicuy	
7	Noé Rodrigues Lima Filho	045.428.746-13	Guaicuy	
8	Luiz Carlos de Araújo	357.676.506-91	Guaicuy	
9	Elci Gonçalves da Costa	492.910.256-15	Guaicuy	
10	Mauro de Antônio Oliveira	059.116.436-18	Guaicuy	
11	Carlos Alberto Fernandes Costa	137.768.786-44	Guaicuy	
12	Valtín Quintino da Rocha	469.332.556-20	Guaicuy	
13	José Honorato da Silva Filho	137.768.786-44	Guaicuy	
14	Antonio Aparecido de Oliveira	750.168.426-04	Guaicuy	
15	Artur José de Medeiros	379.098.866-91	Guaicuy	
16	Wanderley Martins de Oliveira	790.911.646-20	Guaicuy	
17	Altino Rodrigues Neto	419.860.166-68	Guaicuy	
18	Ormino Barbosa de Brito	279.283.496-04	Guaicuy	
19	Marcio Antônio Macedo	446.461.356-04	Guaicuy	
20	Suelem Aparecida Alves	100.430.886-86	Guaicuy	
21	Giane Patrícia Magalhães	036.120.176-16	Guaicuy	
22	Carla Wstane de Souza Moreira	007.011.616-47	Guaicuy	
23	Marcus Vinícius Polignano	456.609.136-87	Guaicuy	
24	Alexandre de Lima Chumbinho	041.922.056-96	Guaicuy	
25	Jeanine Renate Souza Oliveira	017.107.946-90	Guaicuy	
26	Izabella Cristina Correia de Resende	069.089.036-21	Guaicuy	
27	Ennio Henrique Rodrigues Silva	016.520.316-18	Guaicuy	
28	Pedro Henrique Ferreira Menezes Aguiar	098.953.646-79	Guaicuy	
29	Marilei Aparecida Alves	679.137.096-34	NACAB	
30	Mona Lisa Cardoso Mota	RG: 2.513.544	NACAB	
31	Patrícia de Almeida Duarte	002.883.456-90	NACAB	
32	Cláudia Marques Gonçalves Simeão	038.598.156-28	NACAB	
33	Débora Aparecida de Paula	038.686.006-80	NACAB	
34	José Amarildo de Sousa	501.827.496-49	NACAB	
35	Jaqueline Júlia dos Santos	009.714.096-17	NACAB	
36	Rita de Cássia Diniz	RG: M 4048041	NACAB	
37	Antônio Diniz Brochado	RG: M 789857	NACAB	
38	Evaldo Pinto Ferreira	826.694.496-20	NACAB	
39	Silvéria Aparecida Baeça	RG: MG 6131024	NACAB	
40	Tatiana Campolina Diniz	RG: MG 14904400	NACAB	
41	Juliano Barbosa Cunha	RG: 16.500.284	NACAB	
42	Flavio Mendes Villaça	840.414.206-87	NACAB	
43	Abdalah Nacif Neto	337.818.346-20	NACAB	
44	Humberto Mendes Peixoto	OAB: 43.528	NACAB	
45	Gisele Oliveira de Faria	059.049.726-01	NACAB	
46	Cíntia Rodrigues Maia	088.728.086-26	NACAB	
47	Luiz Eduardo Ferreira Fontes	RG: MG 614.925	NACAB	
48	Francisca Schaich Prates	013.200.666-90	NACAB	
49	Frederico Magalhães Siman	086.246.876-08	NACAB	
50	Leila Regina da Silva	014.748.036-75	NACAB	
51	Lucas Grossi Bastos	RG: MG 14.155.302	NACAB	



Lista

52	Adilson Charlys Ramos de Souza	030.287.306-69	AEDAS	
53	Anderson Clayton de Oliveira	533.152.861-91	AEDAS	
54	Camila Oliveira Magalhães Leal	033.134.806-32	AEDAS	
55	Carlos Roberto da Silva	613.691.526-04	AEDAS	
56	Catarina Mercedes de Souza M. de Lourdes	976.976.056-00	AEDAS	
57	Fernanda Perdigão de Oliveira	014.070.276-89	AEDAS	
58	Flávio Rodrigues da Silva	120.706.586-27	AEDAS	
59	Ilma da Silva Coutinho Antunes	548.946.896-34	AEDAS	
60	Ioná Nogueira Magalhães	027.098.856-46	AEDAS	
61	Janete Bernardino	529.036.216-91	AEDAS	
62	Joice Fabiane de Sousa	111.243.626-06	AEDAS	
63	Juliana Cardoso Gomes Silva	052.916.776-00	AEDAS	
64	Leandro dos Santos	070-828.256-33	AEDAS	
65	Maria Aparecida da Silva Soares	915.610.276-34	AEDAS	
66	Maria Betânia da Silva	024.688.606-40	AEDAS	
67	Maria Matuzinha das Graças	450.801.196-91	AEDAS	
68	Matuzinha de Fátima da Silva	998.609.096-00	AEDAS	
69	Nair de Fátima Santana	882.230.006-87	AEDAS	
70	Rejane Fernandes Reis Oliveira	012.428.916-92	AEDAS	
71	Rosemilda Fontes de Paula	843.384.316-87	AEDAS	
72	Rosiane Aparecida Sales Silva	108.965.216-05	AEDAS	
73	Schirlene Gerdiken	786.767.116-15	AEDAS	
74	Soraia Aparecida Campos Nunes	057.662.186-21	AEDAS	
75	Thiago José Antunes	014.606.826-29	AEDAS	
76	Valéria Antônia Silva Carneiro	913.780.286-00	AEDAS	
77	Zatia Coimbra do Espírito Santo	650.658.756-34	AEDAS	
78	Andreia Nogueira da Silva	038.353.846-78	AEDAS	
79	César de Souza Leite	736.006.876-20	AEDAS	
80	Cláudia Regina Brandão D. de Freitas	808.706.786-04	AEDAS	
81	Edvaldo de Jesus	407.248.755-49	AEDAS	
82	Gecivaldo Honório de Souza	034.671.216-59	AEDAS	
83	Geraldo de Deus Souza	514.168.836-49	AEDAS	
84	Joelisia Moreira Feitosa Filha	969.716.736-20	AEDAS	
85	Jose Rodrigues da Silva	371.396.496-34	AEDAS	
86	Josiane Ribeiro de Moura Andrade	067.778.846-02	AEDAS	
87	Luiz Fernando de Andrade Oliveira	039.818.296-54	AEDAS	
88	Marilene Alvez Lopes	585.444.456-91	AEDAS	
89	Marília Conceição de Souza Horacio	089.365.226-12	AEDAS	
90	Merita de Jesus Oliveira	027.750.566-60	AEDAS	
91	Michelle Regina A. de Paula Rocha	081.805.146-92	AEDAS	
92	Rafael Moreira Sabino	037.940.876-74	AEDAS	
93	Rômulo Meneses Pinto	013.230.796-02	AEDAS	
94	Sidnelson de Jesus do Nascimento	764.632.906-10	AEDAS	
95	Thomaz Nedson Farias Pereira Silva	076.941.656-00	AEDAS	
96	Verislania Garcia de Moura	088.431.526-61	AEDAS	
97	Wagner Vieira Martins	502.530.106-00	AEDAS	
98	Warlei rodrigues dos Santos	109.605.716-63	AEDAS	
99	Wellington Geraldo Ornelas	810.050.676-00	AEDAS	
100	Aline Lucia Nogueira Medeiros	109.680.536-70	AEDAS	
101	Eloiza Soares Nascimento	071.337.676-78	AEDAS	
102	Heiza Maria D. de S. Pinho Aguiar	033.524.363-04	AEDAS	
103	Luis Henrique Shikasho	068.590.056-88	AEDAS	
104	Marjorie Cristina Santana Fonseca	120.717.616-85	AEDAS	



Lista

105	Mauro da Costa Val	413.579.816-00	AEDAS	
106	Mayara Machado Bezerra de Souza Pais	089.002.554-10	AEDAS	
107	Nathalia Ferreira Guimarães	105.593.486-30	AEDAS	
108	Renato Cardozo Alvares de Castro	991.380.937-15	AEDAS	
109	Romero Wagner do Carmo	537.648.546-34	AEDAS	
110	Santiago Matos Ferreira Primo	049.141.695-41	AEDAS	
111	Liliane de Jesus dos Santos	072.440.556-92	AEDAS	
112	Luciana Gomes de Abreu Cruz	960.589.436-04	AEDAS	
113	José Nelson Ramos da Cruz	005.470.016-73	AEDAS	
114	Gabriel Augusto Viotti Parreiras	121.705.906-76	AEDAS	
115	Alice Oliveira Capanema	124.116.356-13	MPMG	
116	Amanda Gonçalves de Almeida	116.514.066-77	MPMG	
117	Bruno da Costa Lelis	106.090.306-71	MPMG	
118	Carlos Henrique Mesquita do Prado	019.977.586-95	MPMG	
119	Carolina Santos Ferreira de Lemos	117.408.326-92	MPMG	
120	Jonas Vaz Leandro Leal		MPMG	
121	Sofia Quintão Torres Castro		MPMG	
122	Júlia Vilela Carvalho		MPMG	
123	Luiz Tarcízio Gonzaga de Oliveira		MPMG	
124	Pablo Henrique Hubner de Lana Costa		MPMG	
125	Susan Garcia de Oliveira	034.780.891-31	MPMG	
126	Avimar de Melo Barcelos	892.393.506-91	Prefeito	
127	Ricardo Márcio Martins Alves		Vale S/A	
128	Vitor Brognaro Pimenta		Vale S/A	x
129	Gustav Specht		Vale S/A	
130	Josué Antônio Silva		Vale S/A	
131	Brener Rocha de Oliveira Ferreira		Vale S/A	
132	Marco Antônio de Freitas Furini		Vale S/A	
133	James Gomes Pitt Simpson		Vale S/A	
134	Polyanna Passos Franco Taranto		Vale S/A	
135	Alexandre Marcos Queiroz		Vale S/A	
136	Cleci Biedacha		Vale S/A	
137	Luiz Carlos Cardoso Vale		Vale S/A	
138	Samuel de Oliveira Carvalho		Vale S/A	
139	Cláudia Sueli Rosa		Vale S/A	
140	Heloísa Bortolo		Vale S/A	
141	Bernadete Almeida		Vale S/A	
142	Aline Lima Brandão		Vale S/A	
143	Maria Alice Salles Moura		Vale S/A	
144	Edson Cardoso		Vale S/A	
145	Estêvão Drummond de Paula Menegaz		Vale S/A	
146	Radoyka Sobreira Ferreira Preza		Vale S/A	
147	Luciano Alkmim		Vale S/A	
148	André Fonseca Vontiesenhausen		Vale S/A	
149	Felipe Carvalho de Souza		Vale S/A	
150	Gleuza Gesué		Vale S/A	
151	Luiz Fernando da Silva Rego		Vale S/A	
152	Reginaldo Barcelos		Vale S/A	
153	Roberta Nunes Guimarães		Vale S/A	
154	Carolina Simoni		Vale S/A	
155	Paola Prado		Vale S/A	
156	Vanessa Buzzi		Vale S/A	
157	Alessandro Oliveira		Vale S/A	



Segue em anexo.



EXCELENTÍSSIMO SENHOR DOUTOR JUIZ DE DIREITO DA 6ª VARA DA FAZENDA PÚBLICA E AUTARQUIAS DA COMARCA DE BELO HORIZONTE/MG.

Processo n. 5071521-44.2019.8.13.0024

O **MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS**, a **DEFENSORIA PÚBLICA DO ESTADO DE MINAS GERAIS**, o **MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL** e a **DEFENSORIA PÚBLICA DA UNIÃO** (“**Instituições de Justiça**”), nos autos do processo em epígrafe que se move em face da **Vale S.A.**, vêm, diante de Vossa Excelência, manifestar-se sobre as chamadas públicas n.º 01 a 36 de Subprojetos de Avaliação divulgadas pelo Comitê Técnico-Científico do Projeto Brumadinho - UFMG, nos seguintes termos:

1. INTRODUÇÃO

O Comitê Técnico-Científico da UFMG foi instituído, em audiência realizada no dia 21 de maio de 2019, por este Juízo como órgão técnico-científico *ad hoc* responsável por auxiliá-lo a identificar e avaliar os impactos decorrentes do rompimento da barragem ocorrido em Brumadinho, por meio do denominado *Projeto de Avaliação de necessidades pós-desastre do colapso da barragem da Mina Córrego do Feijão* (ID 81633508).

Conforme Plano do Trabalho do referido Projeto, os principais resultados esperados da atuação do *Comitê Técnico-Científico (CTC)* são: (i) a elaboração de um Relatório de Avaliação Consolidado dos impactos causados pelo desastre, demonstrando as necessidades



de recuperação e reconstrução e, com base nessas avaliações e nas propostas de recuperação consolidadas das partes, (ii) a elaboração de um Plano de Recuperação.

Para este fim, como previsto no *Termo de Cooperação Técnica n.º 037/19* (ID 81632092) e no Plano de Trabalho, o CTC coordenará os serviços, os trabalhos e as pesquisas que estão sendo divididos conforme a concepção do Comitê e que serão realizados mediante a contratação de subprojetos selecionados por meio de chamadas públicas. Foram juntados aos autos, no dia 20 de agosto de 2019, os textos-base (resumos) referentes às Chamadas Públicas de n.º 1 a 16 (ID 80491551).

A primeira chamada pública para contratação de subprojetos foi divulgada no dia 08 de novembro de 2019, no *site* da UFMG, como *Chamada Pública Interna Induzida N.º01/2019: Construção, Manutenção e Alimentação de Plataforma Interativa*. Na audiência realizada neste Juízo no dia 21 de novembro, as partes concordaram com a primeira chamada de pesquisa, cujo resultado foi divulgado no dia 20 de novembro.

No dia 18 de novembro, foram divulgadas, no mesmo endereço eletrônico, as Chamadas Públicas de:

- N.º 02/2019: Mapeamento de uso e cobertura do solo na sub-bacia do Ribeirão Ferro-Carvão, Brumadinho;
- N.º 03/2019: Identificação e caracterização da população atingida;
- N.º 04/2019: Coleta de amostras da ictiofauna da bacia do Rio Paraopeba para análise patológica e toxicológica;
- N.º 05/2019: Coleta de amostras de animais da fauna em áreas de mata na Bacia do Rio Paraopeba para análise toxicológica;
- N.º 06/2019: Coleta de amostras de animais domésticos e da fauna mortos para análises patológica e toxicológica;
- N.º 07/2019: Coleta de amostras biológicas em animais domésticos para análise toxicológica;
- N.º 08/2019: Coleta amostras de rejeito;
- N.º 09/2019: Coleta de sedimento;
- N.º 10/2019: Coleta de água subterrânea;
- N.º 11/2019: Coleta de água superficial;
- N.º 13/2019: Análise de micro-organismos termotolerantes e escherichia coli em água subterrânea;
- N.º14/2019: Análise de compostos orgânicos em água subterrânea;
- N.º15/2019: Análise ecotoxicológico em água superficial; e
- N.º16/2019: Análise de metais e metalóides em água subterrânea.

No dia 24 de outubro de 2019, foram juntados aos autos os textos-base referentes às chamadas n.º 17 a 36 (ID 90011592).



2. NECESSIDADE DO ESTABELECIMENTO DE GOVERNANÇA ADEQUADA À REPARAÇÃO DOS DANOS E À SOLUÇÃO DOS CONFLITOS

O rompimento da Barragem I da Mina Córrego do Feijão em Brumadinho provocou desastre socioeconômico e ambiental de enorme magnitude, violando direitos e comprometendo os modos de vida de diversas coletividades que vivem nos Municípios da bacia hidrográfica do rio Paraopeba. Diante desses danos, há necessidade de atendimento adequado às demandas emergenciais, sem se olvidar da necessária reparação integral dos danos provocados pela ré.

É fundamental que se estabeleça uma governança adequada incluindo todos os agentes e instituições que atuam no processo e prezando por relações de diálogo e cooperação entre eles, de modo a articular as atividades, funções e responsabilidades de cada um para realizar o objetivo que todos têm em comum, que é a construção da reparação integral junto com as pessoas atingidas.

Isto é: em casos como este, com tantos atores, é necessário um sistema de governança que satisfaça as demandas emergenciais e que elabore, sempre a partir das necessidades **dos atingidos** e construindo **junto com estes**, medidas de reparação integral capazes de solucionar os conflitos de maneira **adequada e satisfatória**, evitando-se a eternização das discussões e a insolubilidade dos conflitos.

3. DA NECESSIDADE DE PARTICIPAÇÃO INFORMADA DAS PESSOAS ATINGIDAS POR MEIO DAS ASSESSORIAS TÉCNICAS

Para efetiva resposta às demandas emergentes nos territórios vulnerabilizados, os projetos formulados precisam ter como referencial a centralidade do sofrimento das pessoas atingidas, sua relação com o ambiente em que se inserem e as rupturas nos modos de vida localizados. Dessa maneira, há relevância e devem ser considerados os conhecimentos das comunidades, seus entendimentos sobre a vida antes do desastre e suas concepções para o futuro. Ou seja, torna-se imprescindível a incorporação das pessoas atingidas em todas as etapas da reparação integral, que somente assim será verdadeiramente integral.

No *Edital de Chamamento Público* para o processo de escolha de Assessorias Técnicas Independentes (ATIs), documento juntado ao processo, com o qual concordaram as partes e o Juízo. Ao dispor sobre o trabalho das assessorias técnicas fica descrito como função dessa:

Apoyo técnico e organizacional às comunidades atingidas visando sua participação informada na concepção, formulação, execução, acompanhamento e avaliação de eventuais planos, programas, projetos e



ações relacionados à reparação integral dos danos decorrentes do Rompimento.

Segue, então, a necessidade de estabelecer uma relação entre Assessorias Técnicas e o CTC, assim criando procedimentos para que a população informada e apoiada pelo corpo de profissionais das ATIs possa incidir nos projetos (desde a concepção, inclusive!).

Enfim, imperiosa a construção dos projetos do CTC articulada com as pessoas atingidas e suas respectivas assessorias, o que pressupõe, também, a produção e difusão das informações de maneira clara, ampla e compreensível a todas as partes. Isso por que a democratização das informações possibilita a democratização das soluções.

4. AS ASSESSORIAS TÉCNICAS COMO ASSISTENTES TÉCNICOS DOS SUBSTITUTOS PROCESSUAIS

A proteção dos direitos difusos e coletivos requer o aprimoramento de uma nova visão quanto à forma participativa de atuação de seus atores. Assim, o alcance do caráter participativo impõe, indispensavelmente, a instauração de uma argumentação consciente, assegurada pela garantia de produção independente de dados por parte da ATI.

A partir do apoio técnico qualificado às comunidades atingidas que as pessoas terão condições razoáveis de se posicionar perante o processo de reparação, trazendo uma discussão qualificada acerca da implicação de possíveis alternativas e soluções para a presente lide, bem como estrutura necessária até para a eventual submissão às vias conciliatórias, tão ovacionadas em nosso atual ordenamento.

Aliás, **a ré vem, desde o rompimento da barragem, produzindo estudos, análises e dados que fundamentam seus posicionamentos perante os órgãos públicos**, bem como poderiam (pelo menos, em tese) **ser levados em consideração** pela UFMG. Logo, necessário que a balança seja equilibrada, podendo as ATIs elaborar seus estudos, o que já é permitido por meio dos assistentes técnicos das partes. Nesse sentido, art. 465, § 1º, inciso II:

Art. 465: O juiz nomeará perito especializado no objeto da perícia e fixará de imediato o prazo da entrega do laudo

§ 1º: Incumbe às partes, dentro do prazo de 15 (quinze) dias contados da intimação do despacho de nomeação de perito:

[...]

II: **indicar assistente técnico;**

[...]



Considerando o inegável prejuízo à participação informada no processo e o manifesto aumento da assimetria de poder entre as partes, a possibilidade de produção de informação se torna indispensável para a obtenção de um efetivo processo de reparação e inafastável premissa para a fiel observância do princípio constitucional do contraditório. O contraditório não deve ser apenas formal, mas material. O necessário processo de diálogo deve agregar, à esfera e ao discurso técnico, os conhecimentos, experiências e saberes produzidos pelas comunidades, pautados nos seus peculiares modos de vida.

Ademais, diante do § 2º, do art 82, do CPC, é obrigação da parte vencida suportar tais despesas processuais; ônus a ser devidamente suportado pela empresa ré, já condenada, por decisão irrecorrível.

5. DA NECESSIDADE DE RELAÇÃO DE JUSTAPOSIÇÃO, COMPLEMENTARIDADE, DIÁLOGO E INTERPRETAÇÃO ENTRE AS ASSESSORIAS TÉCNICAS E O CTC

A partir do momento em que foram escolhidas pelas pessoas atingidas as entidades para prestar assessoria técnica, novos atores ingressaram no processo de reparação. Diante disso, é indispensável que a governança do processo abarque a articulação com esses novos atores (as ATIs, diga-se!), especialmente considerando que são eles que estarão em campo nos territórios, tendo contato direto com a população no dia-a-dia e construindo com as pessoas atingidas as demandas e as propostas de reparação sob a perspectiva destes.

A construção de uma governança que considere a participação das pessoas e comunidades atingidas e o papel das assessorias técnicas é especialmente importante para subprojetos de avaliação que serão selecionados pela UFMG.

A maior parte desses subprojetos realizará estudos de campo nos territórios atingidos, em que também atuarão as assessorias. Estas, por sua vez, produzirão seus próprios estudos e levantamentos junto às comunidades a partir das demandas das pessoas atingidas, construindo metodologias de participação, fornecendo informações técnicas de qualidade e de confiança em linguagem adequada às condições socioculturais delas, entre outras ações.

Como demonstrado em manifestação anterior das Instituições de Justiça, ainda que os subprojetos de avaliação da UFMG e as assessorias técnicas produzam estudos e levantamentos sobre temas semelhantes, esses atores realizam atividades cujo destino e natureza são diferentes.

Enquanto a UFMG atuará de forma imparcial, prestando auxílio ao Juízo, as assessorias atuam de forma parcial, vinculadas aos interesses e demandas das pessoas atingidas, com o objetivo de promover a participação efetiva no processo de reparação integral, atuando como um assistente técnico dos substituídos e dos substitutos processuais.



Aliás, a manifestação das Instituições de Justiça é no sentido de que:

A relação entre a ATI e a UFMG não é de sobreposição, mas sim de justaposição ou complementação, diálogo, interpretação e, quando necessário, de contraposição para a defesa dos interesses e pretensões dos substitutos e substituídos processuais. (Manifestação das Instituições de Justiça, p. 08, sem o destaque no original)

As assessorias técnicas e os subprojetos da UFMG trabalharão lado a lado em campo, isto é: em relação de **justaposição**, realizando estudos e levantamentos diferentes nos mesmos territórios, possibilitando, ademais, uma relação de complementaridade.

A complementaridade, por sua vez, significa a relação simbiótica entre os diversos atores no processo de reparação. Além disso, o fato de atuarem sob perspectivas diferentes previne lacunas na construção do conhecimento técnico que subsidiará a reparação integral.

De outra banda, a atuação desses diversos atores se complementa também na medida em que, entre as funções da assessoria técnica, está a de **interpretação** ou “tradução” das informações produzidas em linguagem técnica para linguagem adequada às características socioculturais e locais, possibilitando o acesso à informação pelos atingidos.

Ainda, um dos elementos mais importantes dessa relação é o necessário **diálogo** entre esses dois atores (além da empresa ré, é claro) atuando no mesmo território, ao mesmo tempo, em um mesmo processo de reparação integral, ainda que sob perspectivas distintas. Ressalta-se que o diálogo não compromete a autonomia do Comitê Técnico Científico e dos Subprojetos da UFMG.

A necessidade de diálogo é uma consequência do modelo cooperativo de processo civil adotado pelo direito brasileiro, em que o processo é compreendido como uma comunidade de trabalho entre iguais, por cujos resultados são responsáveis as partes e o juízo.¹ Essa comunidade de trabalho se estrutura em torno do princípio da cooperação e de uma condução cooperativa do processo, em uma colaboração

[...] vivificada por permanente diálogo, com a comunicação das idéias subministradas por cada um deles [sujeitos processuais]: juízos históricos e valorizações jurídicas capazes de ser empregados convenientemente na decisão. Semelhante cooperação, ressalte-se, mais ainda se justifica pela complexidade da vida atual.”²

Diante do exposto, é evidente a necessidade de que, respeitando a autonomia do Comitê Técnico Científico da UFMG, dos Subprojetos de Avaliação e das assessorias

¹ DIDIER JR, Fredie. Os três modelos de direito processual: inquisitivo, dispositivo e cooperativo. In: Revista de processo. 2011, p. 213. Disponível em: <https://edisciplinas.usp.br/pluginfile.php/364050/mod_resource/content/0/FREDIE%20DIDIER%20-%20Os%20tr%C3%AAs%20modelos%20de%20processo%20-%20dispositivo,%20inquisitivo%20e%20cooperativo.pdf>. Acesso em: 28 nov. 2019.

² OLIVEIRA, Carlos Alberto Alvaro de. “Poderes do juiz e visão cooperativa do processo”, Revista de Direito Processual Civil. Curitiba: Gênese, 2003, p. 27.



técnicas, esses atores desenvolvam juntos canais de diálogo e uma relação de cooperação, especialmente no que tange à atuação em campo nos territórios atingidos.

6. DA ANÁLISE DAS CHAMADAS PUBLICADAS PELO CTC

Diante do que foi exposto e respeitada a devida autonomia do CTC, faz-se as seguintes observações quanto às chamadas já publicadas:

6.1. Municípios e comunidades abrangidos pelas chamadas

Devido à retificação da Chamada Pública Interna Induzida de nº 3/2019, “*Identificação e caracterização da população atingida*”, publicada no dia 21 de novembro de 2019, **foram excluídos - sem justificativa - vários municípios já identificados pelas Instituições de Justiça como atingidos e que são objeto da ação proposta perante este juízo** (Processo de n. 5010709-36.2019.8.13.0024).

A partir da ação proposta - mais especificamente, dos pedidos feitos no bojo do processo - as Instituições de Justiça realizaram campanhas de mobilização social e assembleias de escolha das Assessorias Técnicas Independentes nos seguintes municípios: Brumadinho, Betim, Mário Campos, São Joaquim de Bicas, Igarapé, Juatuba, Esmeraldas, Florestal, Pará de Minas, Fortuna de Minas, São José da Varginha, Pequi, Maravilhas, Papagaios, Caetanópolis, Paraopeba, Pompéu, Curvelo e demais municípios banhados pelo lago da UHE de Três Marias (São Gonçalo do Abaeté, Felixlândia, Morada Nova de Minas, Biquinhas, Paineiras, Martinho Campos, Abaeté e Três Marias).

Verificou-se que a proposta de amostragem da Chamada Pública Interna Induzida de nº 3/2019 do CTC não contempla os municípios de Caetanópolis, São Gonçalo do Abaeté, Felixlândia, Morada Nova de Minas, Biquinhas, Paineiras, Abaeté e Três Marias.

As Instituições de Justiça entendem que para um processo de identificação e caracterização da população atingida que pretenda contribuir para o entendimento do universo de danos causados pelo desastre da Vale é fundamental a realização de campanhas de estudo que partam das comunidades que publicamente já demandam o processo de reparação integral e que já foram identificadas pelas Instituições de Justiça.

Aliás, é possível que o universo de municípios atingidos seja ampliado, mas jamais restringido. Enfim, o que se verifica é que há um potencial de ampliação desse universo de comunidades com o decorrer do tempo, visto que os danos decorrentes do desastre são dinâmicos, contínuos e com desdobramentos que ainda estão em curso.



6.2. Utilização inadequada do critério de 1km

Ainda sobre a Chamada Pública Interna Induzida de nº 3/2019 do CTC, dentre as campanhas de coleta de informação, no subitem 2.4, letra “f”, fica definido uma amostragem nas “populações próximas ao rio em uma faixa de até 1000 metros das margens do Rio Paraopeba (exclusive a população no município de Sarzedo e Brumadinho”.

No decorrer da atuação das Instituições de Justiça até o presente momento, demandas de caráter emergencial surgiram nos territórios de forma que as definições de abordagens pautadas na faixa de 1000 metros se mostraram insuficientes. Ainda neste sentido complementa-se a importância de considerar não somente as populações totalmente abrangidas pela faixa, mas todas comunidades com pelo menos parte de suas delimitações dentro do perímetro elencado. Dessa maneira garante-se a leitura da dimensão coletiva dos danos às comunidades com proximidade do rio.

6.3. Abrangência da noção de povos e comunidades tradicionais para além das comunidades ribeirinhas

Quanto ao subitem 2.2, que descreve os temas que necessariamente devem ser abordados pelos estudos de impactos sofridos pela população atingida nos projetos aceitos pela chamada, atém-se ao tópico “g”: “Impactos nas populações ribeirinhas (convivência comunitária, lazer, atividades de subsistência, nas atividades culturais, na segurança alimentar e nutricional, etc.)”.

As Instituições de Justiça defendem a ampliação do grupo abarcado pelo tópico, dado que as populações tradicionais atingidas pelo rompimento das barragens da Mina Córrego do Feijão não se restringem às comunidades ribeirinhas. Comunidades quilombolas, pescadores tradicionais e comunidades indígenas são alguns dos grupos tradicionais que já foram identificadas até o momento. Além desses, ao longo das atividades de identificação propostas, podem vir a conhecimento outros grupos tradicionais atingidos.

6.4. Necessidade de garantia de participação das pessoas atingidas na concepção dos planos, programas, ações e projetos relacionados à reparação integral

A análise das chamadas do CTC trouxe à tona a necessidade de maior detalhamento sobre as maneiras de participação/incidência/influência da população atingida nos planos,



programas, projetos e ações relacionadas à reparação integral. Mais especificamente observou-se que há uma lacuna consistente em não se exigir dos proponentes que apresentem mecanismos adequados para a garantia da participação das pessoas atingidas tal como assentada no Edital de Chamamento para a seleção das ATIs, isto é: participação/incidência/influência na concepção, elaboração, execução, avaliação e monitoramento dos planos, programas, projetos, ações relacionados à reparação integral.

Entende-se que, para que haja adequação metodológica científica dos trabalhos desenvolvidos em contexto de desastres socioambientais, devemos perceber as pessoas e suas comunidades não somente como receptores de programas ou mesmo como peças periféricas no processo de reparação.

As Instituições de justiça propõem a inclusão de condicionantes na aprovação do projeto que destaquem a necessidade de apresentar mecanismos que possibilitem a incorporação das vivências das populações atingidas e suas percepções dos danos. Sendo pertinente a exigência de um aparato metodológico que consiga objetivar a compreensão e experiências das comunidades frente ao desastre, assim como suas relações com o território em que estão inscritos.

6.5. Necessidade de estabelecimento de governança adequada

Por fim, mas não menos importante é a necessidade de se estabelecer um sistema de governança adequado e capaz de permitir um salutar diálogo entre o CTC e as partes. Mais e como já dito: relação de justaposição, complementaridade, diálogo e interpretação.

Assim, sugere-se também a criação de mecanismos de governança, diálogo, fluxos etc. com as Assessorias Técnicas, pois as Instituições de Justiça acreditam que somente dessa forma é possível conduzir projetos que possibilite um efetivo auxílio o Juízo para identificação e avaliação dos impactos decorrentes do rompimento da Barragem I da Mina Córrego do Feijão.

Belo Horizonte, 28 de novembro de 2019.

André Sperlig Prado
Promotor de Justiça

Carolina Morishita Mota Ferreira
Defensora Pública



Excelentíssimo Senhor Doutor Juiz de Direito da 6ª Vara da Fazenda Pública e Autarquias de Belo Horizonte/MG

A Defensoria Pública do Estado de Minas Gerais, por meio da defensora pública subscrita, vem, respeitosamente, perante Vossa Excelência, requerer a juntada da prestação de contas das entidades de assessoria técnica escolhidas na bacia do rio Paraopeba.

Apontamos que em razão da multiplicidade de documentos e limitações de tamanho suportado pelo PJE serão protocoladas múltiplas petições.

Assim, inicialmente, requeremos a juntada da prestação de consta apresentada pelo Instituto Guaicuy.

Pede deferimento.

Belo Horizonte, 28.11.2019

Carolina Morishita Mota Ferreira

Defensora Pública

MADEP 855



PRESTAÇÃO PARCIAL DAS CONTAS DO PLANO DE TRABALHO DA ACESSORIA TÉCNICA DA ÁREA 4

NOME DO PARCEIRO: MPMG				CNPJ:			
Responsável:						tele:	
N. PROJETO: CONSULTORIA TEC. ÁREA 4 - POMPEU/CURVELO				Nº do Contrato: AGO/2019			
DATA DE INÍCIO: 08 de 2019		DATA DE PREVISTA TERMINO/DURAÇÃO:		VALOR: R\$ -		% GUIACUY	
						VALOR: R\$	
DATA	DESCRIÇÃO ATIVIDADE FINANCEIRA	DESTINADO A/ RUBRICA	NOME EMPRESA/CNPJ	Nota fiscal/doc	ENTRADA R\$	VALOR SAIDA R\$	SALDO R\$
21/08/2019	RESGATE DEP. Judicial		RESGATE DEP. Judicial	43238049	R\$ 100.000,00		R\$ 100.000,00
26/08/2019	BOLETO NR DOC 82601	TRANSPORTE -ALUGUEL DE VAN	BANANA VELOX DISK VAN LTD01.954,686/0001-12	3019/124		R\$ 2.560,00	R\$ 97.440,00
02/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	30 hospedagens	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 1.500,00	R\$ 95.940,00
04/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	alimentação café almoço e jantar para 15 pessoas	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 746,00	R\$ 95.194,00
17/09/2019	TRSF BB AG 1229-7 CC 52098-6	CELULAR SANSUNG A10	WAO CELL CELULAREA LTDA / 06.119.505./0001-56	DANFE 000.000.697 SERIE 1		R\$ 698,50	R\$ 94.495,50
18/09/2019	TRSF BB CC 3609-9 AG 36135-6	CAIXA ACUSTICA ONEAL ATIV omf -450	eletronioca sta efigenia ltda	nf-e 000.004.361		R\$ 975,90	R\$ 93.519,60
19/09/2019	TRNSF. BB AG 5769-0 CC 36.135-6 BH MIDIA EIRELI	ALUGUEL DE TELA	CIA DO SUPORTE CNPJ 26.641.981/0001-40	NF 2982		R\$ 130,00	R\$ 93.389,60
24/09/2019	BOLETO NR 92401	TRANSPORTE -ALUGUEL DE VAN	BANANA VELOX DISK VAN LTD01.954,686/0001-12	NF 219/150		2.900,00	R\$ 90.489,60
24/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	42 HOSPWDAGENS	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 2.100,00	R\$ 88.389,60
24/09/2019	TRNS BB AG 1626-8 CC 48308-7 Marcus v f evaristo	REEMBOLSO DIVERSO ALIMENTAÇÃO GAZOLINA	DIVERSAS	RECIBOS DIVERSOS		R\$ 516,02	R\$ 87.873,58
26/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	64 REFEIÇÕES / SUCOS E REFRIGERANTES	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 949,00	R\$ 86.924,58
26/09/2019	DOC 92.601 ITAU GA 3077 CC 42305-5	REPOSIÇÃO TRNSPORTE E ALIMENTAÇÃO	LUANA PATRICIA DE OLIVEIRA - CPF 119.205.786-41	CUPON FISCAL BPA TRASPOTES LTDA / LANCONETE LEITE AO		R\$ 59,00	R\$ 86.865,58
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Darci José dos Santos 005.286.206-22	850011		R\$ 100,04	R\$ 86.765,54
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Ana Elisa Ventura Duarte 105.144.196-01	850007		R\$ 350,28	R\$ 86.415,26
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Luana Patricia de Oliveira 119.205.786-41	850022		R\$ 350,28	R\$ 86.064,98
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Amália Cristina Tavares da Silva 054.814.376-51	850005		R\$ 1.000,44	R\$ 85.064,54
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Joyce Jordana Franklyn 089.294.186-35	850021		R\$ 3.000,64	R\$ 82.063,90
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Pedro Henrique Ferreira Aguiar 098.953.646-79	850026		R\$ 3.000,64	R\$ 79.063,26
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Paula Campos Pereira 103.267.226-96	850025		R\$ 3.000,64	R\$ 76.062,62
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Ramiro Queiroz Silveira 063.720.916-82	850027		R\$ 3.000,64	R\$ 73.061,98



16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Geraldo Henrique Jorge Fonseca 047.652.216-10	850013		R\$ 3.000,48	R\$ 70.061,50
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Ana Clara Costa Amaral 106.433.016-90	850006		R\$ 1.500,24	R\$ 68.561,26
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Gustavo Aguiar Simim 086.097.976-86	850014		R\$ 1.500,24	R\$ 67.061,02
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Angela Maria da Silva Gomes 423.583.456-87	850008		R\$ 3.000,48	R\$ 64.060,54
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Rodrigo Silva Lemos 063.432.206-63	850028		R\$ 3.000,48	R\$ 61.060,06
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Eduardo Augusto da Mota Silva 038.051.336-69	850012		R\$ 3.000,48	R\$ 58.059,58
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Thiago de Azevedo Morais 076.442.846-21	850029		R\$ 3.000,64	R\$ 55.058,94
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	José de Castro Procópio 308.414.706-00	850020		R\$ 3.000,64	R\$ 52.058,30
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Marcus Vinicius Ferreira 070.796.206-43	850023		R\$ 3.000,64	R\$ 49.057,66
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Maria Núbia Alves Cruz 277.994.506-06	850024		R\$ 3.000,48	R\$ 46.057,18
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Jeanine Renate Souza Oliveira 017.107.946-90	850018		R\$ 3.000,64	R\$ 43.056,54
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Alexandre de Lima Chumbinho 041.922.056-96	850004		R\$ 3.000,48	R\$ 40.056,06
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Higor Gomes Pereira 015.501.056-55	850015		R\$ 1.000,44	R\$ 39.055,62
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Carla Wstane de souza Moreira 007.011.616-47	850009		R\$ 6.000,60	R\$ 33.055,02
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Izabella Cristina Correia 069.089.036-21	850017		R\$ 3.000,64	R\$ 30.054,38
16/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	Daniela Bicalho Godoy 108.412.986-88	850010		R\$ 1.000,44	R\$ 29.053,94
25/10/2019	Pagamento boleto	Serviços Graficos	Copiadora Objetiva Ltda 08.159.985/0001-04	2019/2612		R\$ 651,15	R\$ 28.402,79
20/11/2019	Guia GPS INSS	Guia GPS INSS	Instit Guaicuy 04.518.749/0001-86	out/19		23390,95	R\$ 5.011,84
20/11/2019	Guia GPS INSS	Guia GPS INSS	Instit Guaicuy 04.518.749/0001-86	out/19		1160,85	R\$ 3.850,99
26/11/2019	Transferencia Ag2863-0 CC 115849-X Ramiro Queiroz Silveira	Passagem Rodoviária ida e volta a Governador Valadares	Vale S.A 33.592.510/0315-48	Doc 10935207		R\$ 121,90	R\$ 3.729,09
26/11/2019	Transferencia Ag2863-0 CC 115849-X Ramiro Queiroz Silveira	Hospedagem Hotel Governador Valadares	09.598.974/0002-74 Erika Alves Silveira Hotel ME	NF5851		R\$ 375,00	R\$ 3.354,09
26/11/2019	Transferencia Ag2863-0 CC 115849-X Ramiro Queiroz Silveira	Alimentação/Restaurante	32.317.662/0001-86 Restaurante Tempero de Familia	0114 E 0120		R\$ 28,30	R\$ 3.325,79
26/11/2019	Transferencia Ag2863-0 CC 115849-X Ramiro Queiroz Silveira	Alimentação/Restaurante	09.675.689/0001-29 Rodosnack Monlevade Lanchonete e Restaurante	75473		R\$ 13,60	R\$ 3.312,19



26/11/2019	Transferencia Ag1484-2 CC 23958-5 Laura Nunes Garcia	Assessoria Plano de Trabalho	35.096.367/0001-35 Laura Nunes Garcia	2019/49755		200,00	R\$	3.112,19
26/11/2019	Prestação de serviços	Assessoria Plano de Trabalho	20.081.803/0001-25 Fabiana de Cerqueira Martins	2019/15		200,00	R\$	2.912,19
26/11/2019	Locação de Onibus	Locação de Ônibus para Viagem	35.400.355/0001-56 Seven Turismo Producoes e Eventos	1		711,00	R\$	2.201,19
26/11/2019	Serviços Graficos	Grafica	12.904.361/0001-41 DL Grafica			354,00	R\$	1.847,19
transferencia saque	Pedagio	Despesa com pedágio	Conseconária Via 040 19.726.048/0001-00			31,80	R\$	1.815,39
transferencia saque	Combustivel	Despesa com gasolina	Posto Trevo JB Ltda 02.579.214/0001-90	1940		100,00	R\$	1.715,39
transferencia saque	Refeição	Despesa com Alimentação	Bar e Restaurante Fortuna de Minas Ltda 17.491.762/0001-30	8743		25,00	R\$	1.690,39
transferencia saque	Material Gráfico	Gráfica / Crachás	Copiadora objetiva Ltda 08.159.985/0001-04	1290		96,00	R\$	1.594,39
transferencia saque	Alimentação	Alimentação	Cia Brasileira de Distribuição 47.508.411/0099-60			272,92	R\$	1.321,47
transferencia saque	Alimentação	Refeições Recanto do Laranjo	Lionete Feitosa Souza 31.285.270/0001-10			180,00	R\$	1.141,47
transferencia saque	Alimentação	Refeições Recanto do Laranjo	Lionete Feitosa Souza 31.285.270/0001-10			312,00	R\$	829,47



PRESTAÇÃO PARCIAL DAS CONTAS DO PLANO DE TRABALHO DA ASSESSORIA TÉCNICA DA ÁREA 4

NOME DO PARCEIRO: MPMG				CNPJ:			
Responsável:						tele:	
N. PROJETO: CONSULTORIA TEC. ÁREA 4 - POMPEU/CURVELO							
DATA DE INÍCIO: Agosto de 2019		DATA DE PREVISTA TERMINO/DURAÇÃO:		VALOR: R\$ -		% GUIACUY	
						VALOR: R\$	
DATA	DESCRIÇÃO ATIVIDADE FINANCEIRA	DESTINADO A/ RUBRICA	NOME EMPRESA/CNPJ	Nota fiscal/doc	ENTRADA R\$	VALOR SAIDA R\$	SALDO R\$
21/08/2019	RESGATE DEP. Judicial		RESGATE DEP. Judicial	43238049	R\$ 100.000,00		R\$ 100.000,00
22/08/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática				R\$ 100.000,00	R\$ -
26/08/2019	BOLETO NR DOC 82601	TRANSPORTE -ALUGUEL DE VAN	BANANA VELOX DISK VAN LTDA 01.954.686/0001-12	3019/124		R\$ 2.560,00	-R\$ 2.560,00
26/08/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 2.560,00		R\$ -
02/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	30 hospedagens	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 1.500,00	-R\$ 1.500,00
02/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			1500		R\$ -
04/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	alimentação café almoço e jantar para 15 pessoas	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 746,00	-R\$ 746,00
04/09/2019	transferencia					R\$ 400,00	-R\$ 1.146,00
04/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 1.146,00		R\$ -
10/09/2019	transferencia					R\$ 501,78	-R\$ 501,78
10/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 501,78		R\$ -
17/09/2019	TRSF BB AG 1229-7 CC 52098-6	CELULAR SANSUNG A10	WAO CELL CELULAREA LTDA / 06.119.505./0001-56	DANFE 000.000.697 SERIE 1		R\$ 698,50	-R\$ 698,50
17/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 698,50		R\$ -
18/09/2019	TRSF BB CC 3609-9 AG 36135-6	CAIXA ACUSTICA ONEAL ATIV omf -450	eletronioca sta efigenia ltda	nf-e 000.004.361		R\$ 975,90	-R\$ 975,90
18/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 975,90		R\$ -
19/09/2019	Combustivel e Pedagio	Transporte		850001		R\$ 163,60	-R\$ 163,60
19/09/2019	Alimentação e Refeição	Alimentação		850002		R\$ 820,00	-R\$ 983,60
19/09/2019	Material Suporte	Material Grafico		850003		R\$ 89,00	-R\$ 1.072,60
19/09/2019	TRNSF. BB AG 5769-0 CC 36.135-6 BH MIDIA EIRELI	ALUGUEL DE TELA	CIA DO SUPORTE CNPJ 26.641.981/0001-40	NF 2982		R\$ 130,00	-R\$ 1.202,60
19/09/2019	Tarifa Fornecimento de cheque	Tarifa Bancária				R\$ 14,00	-R\$ 1.216,60
19/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 1.216,60		R\$ -
24/09/2019	TRNS BB AG 1626-8 CC 48308-7 Marcus v f evaristo	REEMBOLSO DIVERSO ALIMENTAÇÃO GAZOLINA	DIVERSAS	RECIBOS DIVERSOS		R\$ 516,02	-R\$ 516,02
24/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	42 HOSPWDAGENS	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 2.100,00	-R\$ 2.616,02
24/09/2019	BOLETO NR 92401	TRANSPORTE -ALUGUEL DE VAN	BANANA VELOX DISK VAN LTD01.954,686/0001-12	NF 219/150		2.900,00	-R\$ 5.516,02
24/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 5.516,02		R\$ -
25/09/2019	Tarifa Pacote de Serviços	Tarifa Bancária				141,00	-R\$ 141,00
25/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 141,00		R\$ -
26/09/2019	TRANSFERENCIA AG 2304X CC23371-4 Ana maria Carvalho-	64 REFEIÇÕES / SUCOS E REFRIGERANTES	Pousada do Choro /33.440.939/0001-26	s/n (nota recibo com cnpj)		R\$ 949,00	-R\$ 949,00



26/09/2019	DOC 92.601 ITAU GA 3077 CC 42305-5	REPOSIÇÃO TRNSPORTE E ALIMENTAÇÃO	LUANA PATRICIA DE OLIVEIRA - CPF 119.205.786-41	CUPON FISCAL BPA TRASPOTES LTDA / LANCONETE LEITE AO PE		R\$ 59,00	-R\$ 1.008,00
26/09/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 1.008,00		R\$ -
17/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Angela Maria da Silva Gomes 423.583.456-87	850008		R\$ 3.000,48	-R\$ 3.000,48
17/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Thiago de Azevedo Morais 076.442.846-21	850029		R\$ 3.000,64	-R\$ 6.001,12
17/10/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 6.001,12		R\$ -
18/10/2019	RESGATE DEP. Judicial				R\$ 100.000,00		R\$ 100.000,00
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Maria Núbia Alves Cruz 277.994.506-06	850024		R\$ 3.000,48	R\$ 96.999,52
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria		850031		R\$ 320,00	R\$ 96.679,52
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Higor Gomes Pereira 015.501.056-55	850015		R\$ 1.000,44	R\$ 95.679,08
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Izabella Cristina Correia 069.089.036-21	850017		R\$ 3.000,00	R\$ 92.679,08
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	José de Castro Procópio 308.414.706-00	850020		R\$ 3.000,64	R\$ 89.678,44
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Joyce Jordana Franklyn 089.294.186-35	850021		R\$ 3.000,64	R\$ 86.677,80
18/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Marcus Vinicius Ferreira 070.796.206-43	850023		R\$ 3.000,64	R\$ 83.677,16
18/10/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática				R\$ 83.677,16	R\$ -
21/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Alexandre de Lima Chumbinho 041.922.056-96	850004		R\$ 3.000,48	-R\$ 3.000,48
21/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Carla Wstane de souza Moreira 007.011.616-47	850009		R\$ 6.000,60	-R\$ 9.001,08
21/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Eduardo Augusto da Mota Silva 038.051.336-69	850012		R\$ 3.000,48	-R\$ 12.001,56
21/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Jeanine Renate Souza Oliveira 017.107.946-90	850018		R\$ 3.000,64	-R\$ 15.002,20
21/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Rodrigo Silva Lemos 063.432.206-63	850028		R\$ 3.000,48	-R\$ 18.002,68
21/10/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 18.002,68		R\$ -
22/10/2019	Tarifa adicional de cheque compensado	tarifa bancaria				R\$ 6,60	-R\$ 6,60
22/10/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 6,60		R\$ -
25/10/2019	Pagamento boleto	Serviços Graficos	Copiadora Objetiva Ltda 08.159.985/0001-04	2019/2612		R\$ 651,15	-R\$ 651,15
25/10/2019	Tarifa Pacote de Serviços	Tarifa bancaria				R\$ 141,00	-R\$ 792,15
25/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Geraldo Henrique Jorge Fonseca 047.652.216-10	850013		R\$ 3.000,48	-R\$ 3.792,63
25/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Ramiro Queiroz Silveira 063.720.916-82	850027		R\$ 3.000,64	-R\$ 6.793,27
25/10/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 6.793,27		R\$ -



29/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Amália Cristina Tavares da Silva 054.814.376-51	850005		R\$ 1.000,44	-R\$ 1.000,44
29/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Darci José dos Santos 005.286.206-22	850011		R\$ 100,04	-R\$ 1.100,48
29/10/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Luana Patricia de Oliveira 119.205.786-41	850022		R\$ 350,28	-R\$ 1.450,76
29/10/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 1.450,76		R\$ -
01/11/2019	Transferência Enviada	Pagamento Assessoria	Ana Elisa Ventura Duarte 105.144.196-01	850007		R\$ 350,28	-R\$ 350,28
01/11/2019	transferencia enviada					R\$ 100.000,00	-R\$ 100.350,28
01/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 100.350,28		R\$ -
04/11/2019				850032		R\$ 1.000,64	-R\$ 1.000,64
04/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 1.000,64		R\$ -
07/11/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Ana Clara Costa Amaral 106.433.016-90	850006		R\$ 1.500,24	-R\$ 1.500,24
07/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 1.500,24		R\$ -
11/11/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Pedro Henrique Ferreira Aguiar 098.953.646-79	850026		R\$ 3.000,64	-R\$ 3.000,64
11/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 3.000,64		R\$ -
20/11/2019	Guia GPS INSS	Guia GPS INSS	Instit Guaicuy 04.518.749/0001-86	out/19		22390,95	-R\$ 22.390,95
20/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			R\$ 22.390,95		R\$ -
25/11/2019	Tarifa Pacote de Serviços	Tarifa bancaria				R\$ 141,00	-R\$ 141,00
25/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			141,00		R\$ -
26/11/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Laura Nunes Garcia 35.096.367/0001-35	2019/49755		R\$ 200,00	-R\$ 200,00
26/11/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Gustavo Aguiar Simim 086.097.976-86	850014		R\$ 1.500,24	-R\$ 1.700,24
26/11/2019	Prestação de serviços	Assessoria	Fabiana de Cerqueira Martins 20.081.803/0001-25	850033		R\$ 200,00	-R\$ 1.900,24
26/11/2019	Serviços Graficos	Grafica		850034		R\$ 354,00	-R\$ 2.254,24
26/11/2019	BB RF CP Automatico Mais	Aplicação Automática			2254,24		R\$ -



OFÍCIO DE ENCAMINHAMENTO DA PRESTAÇÃO PARCIAL DE CONTAS DA ASSESSORIA TÉCNICA PARA ELABORAÇÃO DO PLANO DE TRABALHO DA ÁREA 4 – POMPÉU/CURVELO	N.º DO CONVÊNIO
<p>Ofício nº</p> <p>Belo Horizonte, 28 de Novembro de 2019.</p> <p>Exmo. Senhor,</p> <p>Encaminho à V. Sa., documentação da prestação parcial de contas da Assessoria Técnica para elaboração do Plano de Trabalho da Área 04 – Pompéu/Curvelo, composta dos documentos anexos: comprovante de pagamentos; cópias de cheques; cópias de transferências; recibos e notas fiscais, referentes ao convênio firmado entre o Ministério Público do Estado de Minas Gerais e o Instituto Guaicuy – SOS Rio das Velhas, CNPJ 04.518.749/0001-86.</p> <p>Coloco-me a disposição de V. Sa. para quaisquer informações adicionais.</p> <p>Atenciosamente,</p> <p>_____</p> <p>Ilmo. Sr.</p> <p>_____</p> <p>Nome contato: José de Castro Procópio Tel. (31)3409-9818 Endereço Sede: Rua Guaicurus, Nº470 – Mezanino. Bairro Centro – Belo Horizonte/MG. Endereço operacional: Avenida Alfredo Balena, nº190. SI 813. Bairro Santa Efigênia – Belo Horizonte/MG. E-mail: institutoguaicuy@hotmail.com</p>	



Exmo. Sr. Juiz da 6ª Vara da Fazenda Pública da Comarca de Belo Horizonte,

Processo nº 5071521-44.2019.8.13.0024

O Comitê Técnico-Científico da UFMG do Projeto Brumadinho-UFMG, por sua Coordenação, vem perante V. Exa., expor e ao final requerer:

1. Fomos comunicados pela FUNDEP do encerramento do PROCEDIMENTO de “orçamentação de custo referente aos equipamentos a serem importados para atendimento ao projeto Brumadinho” realizado por aquela FUNDAÇÃO.

2. Tal como consta do documento apresentado pela FUNDEP (em anexo), o valor é baseado nas cotações obtidas junto aos fabricantes e representantes dos equipamentos solicitados e contém, além do valor a ser gasto com o pagamento do item, também previsão das despesas que envolvem um processo de importação, tais como: seguro internacional de carga, frete internacional, armazenagem, desconsolidação de carga, serviço de despachante aduaneiro, taxa de Siscomex e frete municipal.

3. Importante salientar que essa cotação apresentada pela FUNDEP refere-se **apenas aos equipamentos importados** descritos na petição de **id 90012298**, de 24/10/2019.

4. Ao valor cotado pela FUNDEP para aquisição, importação e entrega dos equipamentos importados, correspondente a **R\$16.343.128,86** (dezesesseis milhões, trezentos e quarenta e três mil, cento e vinte e oito reais e oitenta e seis centavos), conforme documento anexo, deve-se acrescentar o valor relativo à incidência das regras da Resolução 10/95 do CONSUN da UFMG e do Termo de Cooperação Técnica firmado com o juízo, correspondente a 12% (doze por cento) daquele valor, ou seja, **R\$1.961.175,46** (hum milhão, novecentos e sessenta e um mil, cento e setenta e cinco reais e quarenta e seis centavos).

5. Portanto, o valor total para aquisição dos equipamentos importados do Centro de Referência Ambiental descritos na petição de **id 90012298**, de 24/10/2019, é de **R\$18.304.304,32** (dezoito milhões, trezentos e quatro mil, trezentos e quatro reais e trinta e dois centavos).

6. De outro lado, na apresentação dos valores relativos às geladeiras (**id 88930720**), por lapso deixou-se de acrescer ao valor cotado o correspondente à incidência das regras da Resolução 10/95 do CONSUN da UFMG e do Termo de Cooperação Técnica firmado com o juízo, que, naquele caso, correspondiam ao valor de **R\$52.010,10** (cinquenta e dois mil e dez reais e dez centavos).

7. Por fim, renova-se para que não haja qualquer equívoco, que **os valores estão sujeitos a eventuais flutuações cambiais, podendo haver necessidade de complementação ou devolução de excedente ao final da aquisição; e que os valores de equipamentos apresentados são apenas os que precisam ser importados**, estando pendente a apresentação de cotação de valores de equipamentos nacionais, sujeitos a procedimento distinto.



Assim, para prosseguimento do procedimento de aquisição, importação e entrega dos **equipamentos importados do Centro de Referência descrito no id 90012298**, de 24/10/2019, acrescido do valor que ficou **pendente do id 88930720**, o Comitê Técnico Científico do Projeto Brumadinho-UFMG aguarda a transferência do valor de **R\$18.356.314,42 (dezoito milhões, trezentos e cinquenta e seis mil, trezentos e quatorze reais e quarenta e dois centavos)** dos recursos financeiros do juízo para a conta corrente criada exclusivamente para gerenciar aquisições de equipamentos, no **Banco do Brasil, Agência: 1.615-2, Conta Corrente: 960.153-8**, para que se adquiram os equipamentos acima descritos e quantificados.

Termos em que pedem juntada e deferimento.

Belo Horizonte, 12 de dezembro de 2019.

Fabiano Teodoro de R. Lara

Coordenador do Comitê Técnico-Científico



Exmo. Sr. Juiz da 6ª Vara da Fazenda Pública da Comarca de Belo Horizonte,

Processo nº 5071521-44.2019.8.13.0024

O Comitê Técnico-Científico da UFMG do Projeto Brumadinho-UFMG, por sua Coordenação, vem perante V. Exa., expor e ao final requerer:

1. Fomos comunicados pela FUNDEP do encerramento do PROCEDIMENTO de “orçamentação de custo referente aos equipamentos a serem importados para atendimento ao projeto Brumadinho” realizado por aquela FUNDAÇÃO.
2. Tal como consta do documento apresentado pela FUNDEP (em anexo), o valor é baseado nas cotações obtidas junto aos fabricantes e representantes dos equipamentos solicitados e contém, além do valor a ser gasto com o pagamento do item, também previsão das despesas que envolvem um processo de importação, tais como: seguro internacional de carga, frete internacional, armazenagem, desconsolidação de carga, serviço de despachante aduaneiro, taxa de Siscomex e frete municipal.
3. Importante salientar que essa cotação apresentada pela FUNDEP se refere **apenas aos equipamentos importados** descritos na petição de **id 90012298**, de 24/10/2019.
4. Ao valor cotado pela FUNDEP para aquisição, importação e entrega dos equipamentos importados, correspondente a **R\$16.343.128,86** (dezesseis milhões, trezentos e quarenta e três mil, cento e vinte e oito reais e oitenta e seis centavos), conforme documento anexo, deve-se acrescentar o valor relativo à incidência das regras da Resolução 10/95 do CONSUN da UFMG e do Termo de Cooperação Técnica firmado com o juízo, correspondente a 12% (doze por cento) do valor do projeto, ou seja, **R\$2.228.608,48** (dois milhões, duzentos e vinte e oito mil, seiscentos e oito reais e quarenta e oito centavos).
5. Portanto, o valor total para aquisição dos equipamentos importados do Centro de Referência Ambiental descritos na manifestação de **id 90012298**, de 24/10/2019, é de **R\$18.571.737,34** (dezoito milhões, quinhentos e setenta e um mil, setecentos e trinta e sete reais e trinta e quatro centavos).
6. De outro lado, na apresentação dos valores relativos às geladeiras (**id 88930720**), por lapso deixou-se de acrescer ao valor cotado o correspondente à incidência das regras da Resolução 10/95 do CONSUN da UFMG e do Termo de Cooperação Técnica firmado com o juízo, que, naquele caso, correspondiam ao valor de **R\$59.102,39** (cinquenta e nove mil, cento e dois reais e trinta e nove centavos).



7. Por fim, renova-se para que não haja qualquer equívoco, que **os valores estão sujeitos a eventuais flutuações cambiais e alterações de políticas comerciais e de importação, podendo haver necessidade de complementação ou haver devolução de excedente ao final da aquisição; e que os valores de equipamentos apresentados são apenas os que precisam ser importados**, estando pendente a apresentação de cotação de valores de equipamentos nacionais, sujeitos a procedimento distinto.

Assim, para prosseguimento do procedimento de aquisição, importação e entrega dos **equipamentos importados do Centro de Referência descrito no id 90012298**, de 24/10/2019, acrescido do valor que ficou **pendente do id 88930720**, o Comitê Técnico Científico do Projeto Brumadinho-UFMG aguarda a transferência do valor de **R\$18.630.839,73 (dezoito milhões, seiscentos e trinta mil, oitocentos e trinta e nove reais e setenta e três centavos)** dos recursos financeiros do juízo para a conta corrente criada exclusivamente para gerenciar aquisições de equipamentos, no **Banco do Brasil, Agência: 1.615-2, Conta Corrente: 960.153-8**, para que se adquiram os equipamentos acima descritos e quantificados.

Termos em que pedem juntada e deferimento.

Belo Horizonte, 12 de dezembro de 2019.



Fabiano Teodoro de R. Lara
Coordenador do Comitê Técnico-Científico



Belo Horizonte 10 de Dezembro de 2019

Prezados, bom dia!

Segue uma orçamentação de custo referente aos equipamentos a serem importados para atendimento ao projeto Brumadinho.

Esta previsão foi baseada nas cotações obtidas junto aos fabricantes e representantes dos equipamentos solicitados.

Importante salientar que além do valor a ser gasto com o pagamento do item, também está orçado uma previsão das despesas que envolvem um processo de importação, tais como: seguro internacional de carga, frete internacional, armazenagem, desconsolidação de carga, serviço de despachante aduaneiro, taxa de Siscomex e frete municipal.

A FUNDEP está apta a realizar todas as importações do projeto com isenção de impostos conforme dispõe a Lei 8010/90, mediante anuência prévia CNPq, desde que apresentado projeto de pesquisa que ampare a operação e local de entrega credenciado também por esse órgão do Governo Federal.

Até a presente data não tivemos informação de quando as cotas de importação do ano de 2019 irão se encerrar, mas estamos monitorando junto ao CNPQ.

Outro ponto relevante são os prazos de prontidão dos equipamentos que são contados a partir da data de pagamento ao fornecedor; isto quer dizer que **o fabricante só começa a preparar/fabricar o equipamento a partir do momento em que realizamos o pagamento**, por isto os exportadores solicitam pagamento antecipado em suas operações.

As proformas validadas estão em anexo para apreciação de todos.

Os processos de importação seguem o que determina o Decreto 8241/14 e são todos amparados por termo de dispensa de licitação, parecer jurídico e justificativa técnica tendo total lisura e transparência.

Equipamento	Fabricante	Prazo de para embarque	País de Embarque	Valor	Paridade Moeda	Previsão de custo p/ ppto do fornecedor	Previsão de Custo Despesas embarque / nacionalização	Custo Total
Sistema de cromatografia de íons, ICS-Integrion e ICS-Aquion, Thermo Scientific, configurado para análise de ânions e cátions	Thermo Scientific	90 dias	EUA	\$ 67.370,91	\$ 4,30	R\$ 290.228,78	R\$ 50.000,00	R\$ 340.228,78
Qexactive Plus – sistema LC/MS/MS de bancada composto de Sistema de bombeamento quartenário para Cromatografia Líquida Rápida e outras partes	Thermo Scientific	90 dias	EUA	\$656.462,21	\$ 4,30	R\$ 2.823.321,37	R\$ 480.000,00	R\$ 3.303.321,37
Extrato Acelerado por Solvente Dionex ASE 350	Thermo Scientific	90 dias	EUA	\$70.097,60	\$ 4,30	R\$ 301.953,55	R\$ 52.000,00	R\$ 353.953,55
Concentrador de amostra/evaporador - modelo RVC 2-33 Cdplus com acessórios	Christ	120 dias	Alemanha	€ 22.940,78	€ 4,80	R\$ 110.696,28	R\$ 20.000,00	R\$ 130.696,28
Ultrassom EASY 30H	ELMA	90 dias	Alemanha	€ 413,96	€ 4,80	R\$ 2.567,54	R\$ 2.000,00	R\$ 4.567,54
Analizador Elementar Euro Vector com partes acessórias	EuroVector	120 dias	Itália	€ 47.590,04	\$ 4,80	R\$ 229.012,73	R\$ 40.000,00	R\$ 269.012,73
Sistema automática de preparação de amostra SPE	Gilson	90 dias	EUA	\$ 80.388,32	\$ 4,30	R\$ 346.203,65	R\$ 60.000,00	R\$ 406.203,65
Sistema de digestão Digiblock	LabTech	90 dias	Itália	€ 6.992,00	€ 4,80	R\$ 34.142,13	R\$ 6.000,00	R\$ 40.142,13
Analizador Direto de Mercurio DMA-80 EVO Tricell	Milestone	90 dias	Itália	€ 34.000,00	€ 4,80	R\$ 163.780,53	R\$ 30.000,00	R\$ 193.780,53
EthosUP - Forno micro-ondas para digestão de amostras	Milestone	90 dias	Itália	€ 37.217,60	€ 4,80	R\$ 179.225,01	R\$ 35.000,00	R\$ 214.225,01
Sistema de Limpeza a vapor ácido TraceCLEAN	Milestone	90 dias	Itália	€ 11.771,20	€ 4,80	R\$ 57.082,29	R\$ 10.000,00	R\$ 67.082,29
Sistema de destilação de ácido DuoPUR	Milestone	90 dias	Itália	€ 13.500,00	€ 4,80	R\$ 65.380,53	R\$ 14.000,00	R\$ 79.380,53
SubCLEAN PTFE - Sistema de destilação de ácidos com unidade subboiling	Milestone	90 dias	Itália	€ 7.611,20	\$ 4,80	R\$ 37.114,29	R\$ 8.200,00	R\$ 45.314,29
Balança Semi-Micro MS205DU e Balança analítica mode ME204/A	Mettler Toledo	60 dias	Suíça	\$ 7.794,90	\$ 4,25	R\$ 33.657,53	R\$ 6.000,00	R\$ 39.657,53
Espectrômetro de Massas de altíssima sensibilidade Xevo TQ-S	Waters	30 dias	EUA	\$ 359.366,00	\$ 4,30	R\$ 1.545.807,67	R\$ 265.000,00	R\$ 1.810.807,67
Espectrômetro por fluorescência de Raio X	Bruker	120 dias	Alemanha	\$ 184.061,00	\$ 4,30	R\$ 791.996,17	R\$ 135.000,00	R\$ 926.996,17
Cromatógrafo Líquido modelo LC 1260	Agilent	30 dias	EUA	\$ 65.000,00	\$ 4,30	R\$ 280.033,87	R\$ 48.000,00	R\$ 328.033,87

Equipamento	Fabricante	Prazo de para embarque	País de Embarque	Valor	Paridade Moeda	Previsão de custo p/ pgto do fornecedor	Previsão de Custo Despesas embarque / nacionalização	Custo Total
Espectrômetro de massas com plasma indutivamente acoplado – ICP-MS 8900 Agilent.	Agilent	45 dias	EUA	\$ 395.000,00	\$ 4,30	R\$ 1.699.033,87	R\$ 290.000,00	R\$ 1.989.033,87
Cromatógrafo Gasoso Acoplado a Sistema de Espectrometria de Massas	Agilent	90 dias	EUA	\$ 300.000,00	\$ 4,30	R\$ 1.290.533,87	R\$ 220.000,00	R\$ 1.510.533,87
Espectrômetro de Emissão Óptica com Plasma Indutivamente Dual View - Agilent - Modelo 5110	Agilent	30 dias	EUA	\$ 114.000,00	\$ 4,30	R\$ 490.733,87	R\$ 85.000,00	R\$ 575.733,87
Digestor MARS iWave	CEM	60 dias	EUA	\$ 38.950,00	\$ 4,30	R\$ 168.018,87	R\$ 30.000,00	R\$ 198.018,87
Sistema de espectrômetro de massa Neptune Plus Multicollector ICP	Thermo Scientific	45 dias	EUA	€ 625.171,65	€ 4,80	R\$ 3.001.404,45	R\$ 515.000,00	R\$ 3.516.404,45
								R\$ 16.343.128,86

Os pagamentos antecipados solicitados pelos exportadores estão cotados conforme moeda local do fabricante; assim sendo, temos cotações em Dólar Americano, Euro e Franco Suíço.

Para os pagamentos antecipados dos exportadores temos a seguinte previsão de custo:

Valores Totais em USD 2,330,696.04 aplicando uma tarifa de câmbio de USD 4,30 mais tarifas bancárias =
R\$ 9.235.869,36

Valores Totais em EUR 807.208,43 aplicando uma tarifa de câmbio de EUR 4,80 mais tarifas bancárias =
R\$ 4.672.401,97

Valores Totais em Franco Suíço CHF 7.794,90 aplicando uma tarifa de câmbio de CHF 4,25 = R\$ 33.128,33

Previsão do montante total necessário para pagamento antecipado aos exportadores: R\$ 13.941.928,86

A previsão das despesas referente aos processos de embarque e nacionalização de cada equipamento, já foi calculada na moeda corrente a totaliza um montante de **R\$ 2.401.200,00**

- **OBSERVAÇÃO: COMO SE TRATA DE EQUIPAMENTOS IMPORTADOS, ESTA PREVISÃO ESTÁ SUJEITA A SOFRER ALTERAÇÕES DE VALORES PARA MAIS OU PARA MENOS CONFORME VARIAÇÃO CAMBIAL.**

Caso surjam dúvidas nas informações prestadas acima, nos colocamos à disposição para todos os esclarecimentos que se fizerem necessários.

Respeitosamente,



Tatiana Borges Vigato

Analista de Importação e Exportação – Import and Export Analyst

FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA - FUNDEP

Tel: **55-31-3409-4248** Fax: **55-31-3409-4253**

tatianavigato@fundep.ufmg.br | www.fundep.ufmg.br



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

DATA: 06/12/2019

PROFORMA INVOICE EQUILAB N. 980/19

FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESNVOLVIMENTO DA PESQUISA
Av. Antonio Carlos, 6627 - Pampulha
31270-901, BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856

Ref.: Tatiana Borges Vigato
Depto de Importação
E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
Fone: (31) 3409-4246

Item	Qtde	Descrição	UNIT (€)	TOTAL (€)
01	1	Analisador Elementar para 1250 determinações simultâneas de (CHNS), 500 determinações de (O), e 200 determinações de TIC/TOC. REF.: EA3000CHNSOTICTOC	47.590,04	47.590,04

TOTAL FCA € 47.590,04



CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumerindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países.
- 3) Prazo de Embarque: 120 dias.
- 4) Validade da Proforma: 90 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): FCA.
- 8) Frete Interno: Por conta do Exportador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: ITÁLIA.
- 12) País de Origem: ITÁLIA.
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves).
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional de Milão – Itália.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.
- 17) Garantia: 15 meses após o embarque ou 12 meses após a instalação, o que ocorrer primeiro.



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

- 18) Peso Líquido: 120 Kg. (estimado)
- 19) Peso Bruto: 150 Kg (estimado).
- 20) Exportador: Equilab, Inc.
145-40 19th Avenue - 11357
Whitestone, NY – USA
E-mail: equilab@aol.com
Fone: 1 718 426-5373
Fax: 1 718 457-5712
- 21) Fabricante: EUROVECTOR SPA
VIA TORTONA, 5 - MILAN-20144-TÁLIA
- 22) Dados Bancários do Exportador: Citibank N.A.
Account: 95619024
51st Street Branch / 51-31 Northern Blvd.
Woodside, NY 11377, E.U.A.
Sort Code:
A.B.A: 021000089
SWIFT: CITIUS33
- 23) Classificação fiscal sugerida: 9027.20.19



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989960	09/12/2019	3 Weeks	1 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
1000	G3665A Agilent 8900 base Country of Origin: ZZZ Configuration: Shipment Country: Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)	1 EA		
2000	G7215C ICP-MS Workstation PC bundle. Includes PC, Windows OS, Monitor and Printer. Also includes ICP-MS MassHunter license if either of option #003, #004 or #005 is selected. Country of Origin: US Configuration: Shipment Country: Brazil Installation (44K) 1 Year SW Update/Phone Assist (44W)	1 EA		
3000	5185-5850 ICP-MS Checkout Solutions Country of Origin: US	1 EA		
4000	G3292A PolyScience Model 6106T Recirculating Chillers. Country of Origin: US Configuration: Shipment Country: Brazil	1 EA		
5000	5188-6524 Pattning solution set, 2 bottles of 100mL: 20ppm each of Zn, Cd, As, 10PPM of Ni, Pb, Mg, 5ppm of Ti, Na, Al, U, Cu, Th, Ba, Co,	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antonio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989960	09/12/2019	3 Weeks	2 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
	Sr, V, Cr, Mn, Li, Sc, In, Lu, Bi 2.5ppm of Y, Yb in 2- 2.5% HNO3 Country of Origin: US			
6000	CP17976 Gas Clean Carrier Gas filter kit (includes 1 connecting unit 1/8" and 2 Carrier Gas filters) Country of Origin: NL	1 EA		
7000	8710-1709 Cutter, tube Country of Origin: US	1 EA		
8000	G3270-65032 Aux Gas line bulkhead connector Country of Origin: JP	1 EA		
9000	G8490A SPS 4 is a compact 4 rack autosampler, ideal for high throughput labs requiring the ultimate in performance without compromising bench space. Country of Origin: AU Configuration: Ship-to Country : Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989960	09/12/2019	3 Weeks	3 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
10000	3710051100 Polypropylene tubes, 16mm od, 125/pk Country of Origin: US	5 EA		
11000	SYS-IM-8900-E ICPMS 8900 System Enhanced Configuration: Shipment Country: Brazil	1 EA		
12000	FREIGHT-9 Shipping and handling charges	1 EA		
			Total:	USD 395,000.00
Payment Term: Payment in Advance				
Terms of Delivery FCA Port of Export				
Total weight : 432,923 KG Volume: 0,250				
Tax Number : 18.720.938/0001-41				



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
da Pesquisa
Letícia Costa
Av Antonio Carlos 6627
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989960	09/12/2019	3 Weeks	4 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Delivery Time: The Delivery Time reflected is based on availability at the time of quotation and is only a guideline for delivery receipt. Order specific Delivery Time will be determined at order placement and is subject to current availability. It is Agilent Technologies intent to ship product at the earliest available date unless specified otherwise.

The sale of Agilent Products and Services referenced in this quotation is subject to the then current version of Agilent's Terms of Sale, and any Supplemental Terms or Occasional Reseller Terms of Sale or other applicable terms referenced herein. The sale of Microplates Products shall be subject to Microplates Terms of Sale and any Supplemental Terms or other applicable terms referenced herein. The sale of Microplates Tooling Products shall be subject to Microplates Tooling Terms of Sale and any Supplemental Terms or other applicable terms referenced herein. All of the above "Terms" as applicable. A copy of the Terms is either attached or has been previously provided to you. Please contact us if you have not received a copy or require an additional copy. If you have a separate agreement in effect with Agilent covering the sale of Products and Services referenced in this quotation, the terms of that agreement will take precedence for those Products and Services. Agilent expressly objects to any different or additional terms in your purchase/sales order document at ion, unless agreed to in writing by Agilent. Products and Services availability dates are estimated at the time of the quotation. Actual delivery dates or delivery windows will be specified at the time Agilent acknowledges and accepts your purchase order. The above conditions shall apply to the fullest extent permitted by the law. You may have other statutory or legal rights available. Commodities, technology or software exported from the United States of America ("U.S.") or from other exporting countries will be subject to the U.S. Export Administration Regulations and all exporting countries' export laws and regulations. Diversion contrary to U.S. law and the applicable export laws and regulations is prohibited.

PRICES

The price quoted by Agilent is FCA (Free Carrier) for delivery to any USA airport. All the expenses related to the Shipping Agent, Transportation, Documentation Emission and Re-Emission of importation documents are responsibilities of the importer.

ORIGIN

Customer freight forwarder inside US. If customer does not have a freight forwarder Agilent will use KWE freight forwarder.

EXPORTER

Agilent Technologies, Inc.
2850 Centerville Rd., Wilmington
DE 19808-1610
USA

DISTRIBUTOR

Agilent Technologies Brasil Ltda.
Avenida Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues,939
06460-040 Tambore - Barueri # Sao Paulo
Brasil
CNPJ: 03.290.250/0001-00



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
da Pesquisa
Letícia Costa
Av Antônio Carlos 6627
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989960	09/12/2019	3 Weeks	5 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

I.E.: 206.109.770.110
TEF: (0XX11) 4197-3500
FAX: (0XX11) 4197-3799

CUSTOMS CLASSIFICATION

The indicated classifications are the ones that we consider acceptable in the import process. We do not take responsibility for any disagreements with Customs Authorities on unloading of the goods. It is understood that the Customer decides to accept the use of these regulations in the import process.

No USPP/FPPI letter is required by US export laws in case customers decide to use one of Agilent Technologies selected forwarding orders (to be informed upon request).

PAYMENT TERMS

For L/C:

Documentary letter of credit, according to the instructions annexed to Pro Forma Invoice.

For ADVANCE PAYMENT:

Wire Payment Instructions:

Beneficiary: Agilent Technologies Inc

Bank Name: Bank of America

Bank Address: 100 West 33rd Street

New York, NY 10001

ABA Routing #: 026009593

Swift Code: BOFAUS3N (International Payments)

Account #: 1233131561 to:

Please state the number of this pro forma or our reference.

DELIVERY TIME

Until the indicated delivery time for each item, from reception of the order.



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989989	09/10/2019	3 Weeks	1 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
1000	G8015AA Agilent 5110 VDV ICP-OES, the fastest simultaneous dual view ICP-OES on the market. The vertical torch offers long component lifetime and high sensitivity for your toughest samples. Country of Origin: MY Configuration: QTY of Easy Fit torch : 1 Ship-to Country : Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)	1 EA		
2000	3710051100 Polypropylene tubes, 16mm od, 125/pk Country of Origin: US	1 EA		
3000	5042-4769 Drainage Tank, Polyethylene, 4 liter Country of Origin: ZZZ	1 EA		
4000	5190-7001 Calibration blank solution 5 percent HNO3 for Country of Origin: US	1 EA		
5000	5190-8715 75 cSt Mineral Oil Blank, 500ml Country of Origin: US	1 EA		
6000	6610011800 Rinse reservoir for SPS 3,10 L, 1/pk Country of Origin: MY	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989989	09/10/2019	3 Weeks	2 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
7000	6610030100 Bottle ICP-OES Wavecal soln 500mL 5 ppm ICP-OES w avelengt h calibrat ion solut ion; 500 mL, cont ains 5 mg/L Al, As, Ba, Cd, Co, Cr, Cu, Mn, Mo, Ni, Pb, Se, Sr, Zn and 50 mg/L K in 5 % HNO3 + t r HF Country of Origin: US	1 EA		
8000	G3292A PolyScience Model 6106T Recirculat ing Chillers. Country of Origin: US Conf igurat ion: Ship-t o Count ry : Brazil	1 EA		
9000	G8010-60271 ICP single pass s/c Helix+ Ball joint + UFT 1/pk. Glass cyclonic spray chamber w ith ball joint socket and UniFit drain out let . Suit s 5100 ICP-OES. For use w ith aqueous or low mat rix samples f or best signal Country of Origin: AU	1 EA		
10000	G8490A SPS 4 is a compact 4 rack aut osampler, ideal f or high t hroughput labs requiring t he ult imat e in perf ormance w ithout compromising bench space. Country of Origin: AU	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989989	09/10/2019	3 Weeks	3 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
Conf igurat ion: Ship-t o Count ry : Brazil Inst allat ion (44K) Familiarizat ion at Inst allat ion (44L)				
11000	3710051100	5 EA		
Polypropylene t ubes, 16mm od, 125/pk				
Count ry of Origin: US				
12000	SYS-IO-5100	1 EA		
ICP-OES 5100/5110 Syst em				
Conf igurat ion:				
Ship-t o Count ry : Brazil				
13000	FREIGHT-9	1 EA		
Shipping and handling charges				
			Total:	USD 114,000.00
Payment Term: Payment in Advance				
Terms of Delivery FCA Port of Export				
Tot al w eight : 321,519 KG				
Volume: 4,580				
Tax Number : 18.720.938/0001-41				



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
da Pesquisa
Letícia Costa
Av Antonio Carlos 6627
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989989	09/10/2019	3 Weeks	4 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Delivery Time: The Delivery Time reflected is based on availability at the time of quotation and is only a guideline for delivery receipt. Order specific Delivery Time will be determined at order placement and is subject to current availability. It is Agilent Technologies intent to ship product at the earliest available date unless specified otherwise.

The sale of Agilent Products and Services referenced in this quotation is subject to the then current version of Agilent's Terms of Sale, and any Supplemental Terms or Occasional Reseller Terms of Sale or other applicable terms referenced herein. The sale of Microplates Products shall be subject to Microplates Terms of Sale and any Supplemental Terms or other applicable terms referenced herein. The sale of Microplates Tooling Products shall be subject to Microplates Tooling Terms of Sale and any Supplemental Terms or other applicable terms referenced herein. All of the above "Terms" as applicable. A copy of the Terms is either attached or has been previously provided to you. Please contact us if you have not received a copy or require an additional copy. If you have a separate agreement in effect with Agilent covering the sale of Products and Services referenced in this quotation, the terms of that agreement will take precedence for those Products and Services. Agilent expressly objects to any different or additional terms in your purchase/sales order document at ion, unless agreed to in writing by Agilent. Products and Services availability dates are estimated at the time of the quotation. Actual delivery dates or delivery windows will be specified at the time Agilent acknowledges and accepts your purchase order. The above conditions shall apply to the fullest extent permitted by the law. You may have other statutory or legal rights available. Commodities, technology or software export from the United States of America ("U.S.") or from other exporting countries will be subject to the U.S. Export Administration Regulations and all exporting countries' export laws and regulations. Diversion contrary to U.S. law and the applicable export laws and regulations is prohibited.

PRICES

The price quoted by Agilent is FCA (Free Carrier) for delivery to any USA airport. All the expenses related to the Shipping Agent, Transportation, Documentation Emission and Re-Emission of importation documents are responsibilities of the importer.

ORIGIN

Customer freight forwarder inside US. If customer does not have a freight forwarder Agilent will use KWE freight forwarder.

EXPORTER

Agilent Technologies, Inc.
2850 Centerville Rd., Wilmington
DE 19808-1610
USA

DISTRIBUTOR

Agilent Technologies Brasil Ltda.
Avenida Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues,939
06460-040 Tambore - Barueri # Sao Paulo
Brasil
CNPJ: 03.290.250/0001-00



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
da Pesquisa
Letícia Costa
Av Antônio Carlos 6627
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989989	09/10/2019	3 Weeks	5 of 5
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

I.E.: 206.109.770.110
TEF: (0XX11) 4197-3500
FAX: (0XX11) 4197-3799

CUSTOMS CLASSIFICATION

The indicated classifications are the ones that we consider acceptable in the import process. We do not take responsibility for any disagreements with Customs Authorities on unloading of the goods. It is understood that the Customer decides to accept the use of these regulations in the import process.

No USPP/FPPI letter is required by US export laws in case customers decide to use one of Agilent Technologies selected forwarding orders (to be informed upon request).

PAYMENT TERMS

For L/C:

Documentary letter of credit, according to the instructions annexed to Pro Forma Invoice.

For ADVANCE PAYMENT:

Wire Payment Instructions:

Beneficiary: Agilent Technologies Inc

Bank Name: Bank of America

Bank Address: 100 West 33rd Street

New York, NY 10001

ABA Routing #: 026009593

Swift Code: BOFAUS3N (International Payments)

Account #: 1233131561 to:

Please state the number of this pro forma for our reference.

DELIVERY TIME

Until the indicated delivery time for each item, from reception of the order.



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
 da Pesquisa FUNDEP
 Zenilda de Lourdes Cardeal
 Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	1 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
1000	G7012BA 7010B Quadrupole MS/MS EI Bundle Includes MS/MS main frame, High Efficiency EI source, MassHunter SW, CPU, monitor, installation and familiarization, 1 year SW support, user course. 7890 or Intuvo 9000 GC required (not included). Country of Origin: US Configuration: Ship-to Country: Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L) 1 Year SW Update/Phone Assist (44W) Training (44P) 1YR PC Repair Recovery Service (0TP)	1 EA		
2000	G3950A Agilent Intuvo 9000 GC System. Intelligent. Intuitive. Innovative. Country of Origin: ZZZ Configuration: Ship-to Country: Brazil MSD interface (201) : MSD interface (201) Oven exhaust deflector (306) : Selected, not installed Country of Origin: China Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)	1 EA		
3000	G7370A PAL3 RTC 120 Autosampler Bundle containing: 120cm rail, 1x Park Station, 1x D7/57 Liq Tool, terminal, power and cables, 1x Tray Holder, 3x VT54 Rack, 1x Standard Wash Module. Includes Control SW G7388AA. Must order a mounting kit.	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
 da Pesquisa FUNDEP
 Zenilda de Lourdes Cardeal
 Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	2 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
	Country of Origin: US Configuration: Ship-to Country: Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)			
4000	05971-60571 Perf luorotributylamine (PFTBA) GC/MS standard GC/MS Checkout Standard; Neat Material: Perf luorotributylamine 1 x 0.5 mL	1 EA		
	Country of Origin: US			
5000	121-1324 DB-624 20m, 0.18mm, 1.00um	4 EA		
	Country of Origin: US			
6000	122-5536UI DB-5MS Ultra Inert 30m, 0,25mm, 0,50um	4 EA		
	Country of Origin: US			
7000	19199M Installation Kit for GCs w/out gas purifiers. Includes leak detection fluid, swage-type fittings, copper tubing, syringes, screw-drivers and wrenches.	1 EA		
	Country of Origin: US			
8000	5181-3323 Ferrule, 0.4 mm ID, 15% Graphite/85% Vespel, 0.1-0.25mm columns short, 10/pk	10 PK		
	Country of Origin: US			



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
 da Pesquisa FUNDEP
 Zenilda de Lourdes Cardeal
 Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	3 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
9000	5181-8863 Source cleaning kit Country of Origin: US	1 ST		
10000	5182-0737 Screw Cap Vial, Cap/Sept a Kit 500EA Country of Origin: US	2 ST		
11000	5182-3442 Microseal General Purpose Starter kit contains one seal and one septum nut Country of Origin: US	1 EA		
12000	5182-3444 Microseal General Purpose replacement septum Max. pressure 100psi Country of Origin: US	1 EA		
13000	5183-4757 Non-Stick BTO Inlet Septa 11mm 50 pk Non-Stick Bleed & Temperature Optimized 11mm inlet septa; max temp 400c in Tri-Fold Blister Pack of 50 Country of Origin: US	1 PK		
14000	5188-2759 Headspace cap 18mm magnetic PTFE/silicone septa, 100/pk Country of Origin: US	10 PK		
15000	5188-5365 Inlet Liner Non-Stick O-Ring, 10 pack Fluorocarbon, standard inlet weldment Pre-cleaned & treated to prevent outgassing	10 PK		



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
 da Pesquisa FUNDEP
 Zenilda de Lourdes Cardeal
 Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	4 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
	& sticking			
	Country of Origin: US			
16000	5188-6537	10 EA		
	Certified headspace screw top vial, 20 mL, 23 x 75 mm, amber, 100/pk			
	Country of Origin: DE			
17000	5190-2296	10 EA		
	Liner, 2 mm dimpled deactivated for use in Multi-mode Inlet			
	Country of Origin: US			
18000	5190-5233	4 EA		
	Column Nut, Self Tightening MSD			
	Country of Origin: CN			
19000	5190-6194	4 EA		
	Column nut, Self Tightening Inlet /Detect			
	Country of Origin: CN			
20000	6040-0834	1 EA		
	Agilent Vacuum Fluid 45 Gold, 1 Liter			
	Country of Origin: US			
21000	8001-0162	1 EA		
	Liner UI SPME P+ T straight 0.75mm 5pk SHM			
	Country of Origin: US			
22000	8010-0265	2 EA		
	Syringe, 2.5ML FN PTFE tip 23/65/SH PAL3			
	Country of Origin: AU			



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
 da Pesquisa FUNDEP
 Zenilda de Lourdes Cardeal
 Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	5 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
23000	8010-0266 Syringe, 1ML FM PTFE tip 23/65/SH PAL3 Country of Origin: AU	2 EA		
24000	G1041B NIST 2017 MS Library Upgrade includes EI library of 307K spectra of 267K compounds plus GC retention indices for over 82K compounds Country of Origin: DE	1 EA		
25000	G3391A Site Preparation Package for use with 5975C inert MSDs and MSD bundles. Country of Origin: US Configuration: Shipment Country: Brazil	1 EA		
26000	G7002-60001 Filament Assembly, 7010 Country of Origin: US	10 EA		
27000	G7376-60001 Headspace Syringe Tool for 2500uL, 65mm Country of Origin: CH	1 EA		
28000	G9250AA Pesticide + Environment Pollutant MRM DB Media contains MRM transition and RT information for over 1000 pesticides and environmental pollutants. Country of Origin: US Configuration:	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
 da Pesquisa FUNDEP
 Zenilda de Lourdes Cardeal
 Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	6 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
Ship-to Country : Brazil				
29000	SYS-GM-QQQ-X GCMS Triple Quad System Adv Funct Configuration: Ship-to Country : Brazil	1 EA		
30000	NON AGILENT PROD Non Agilent Product Country of Origin: US	1 EA		
Warranty and liability for non-Agilent -products are restricted. With the purchase of a non-Agilent -product, Agilent Technologies assigns all claims to the buyer.				
31000	FREIGHT-9 Shipping and handling charges	1 EA		
			Total:	USD 300,000.00
Payment Term: Payment in Advance				
Terms of Delivery FCA Port Of Export				
Total weight : 297,691 KG Volume: 1,740				
Tax Number : 18.720.938/0001-41				



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
da Pesquisa FUNDEP
Zenilda de Lourdes Cardeal
Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	7 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Delivery Time: The Delivery Time reflected is based on availability at the time of quotation and is only a guideline for delivery receipt. Order specific Delivery Time will be determined at order placement and is subject to current availability. It is Agilent Technologies intent to ship product at the earliest available date unless specified otherwise.

The sale of Agilent Products and Services referenced in this quotation is subject to the then current version of Agilent's Terms of Sale, and any Supplemental Terms or Occasional Reseller Terms of Sale or other applicable terms referenced herein. The sale of Microplates Products shall be subject to Microplates Terms of Sale and any Supplemental Terms or other applicable terms referenced herein. The sale of Microplates Tooling Products shall be subject to Microplates Tooling Terms of Sale and any Supplemental Terms or other applicable terms referenced herein. All of the above "Terms" as applicable. A copy of the Terms is either attached or has been previously provided to you. Please contact us if you have not received a copy or require an additional copy. If you have a separate agreement in effect with Agilent covering the sale of Products and Services referenced in this quotation, the terms of that agreement will take precedence for those Products and Services. Agilent expressly objects to any different or additional terms in your purchase/sales order document at ion, unless agreed to in writing by Agilent. Products and Services availability dates are estimated at the time of the quotation. Actual delivery dates or delivery windows will be specified at the time Agilent acknowledges and accepts your purchase order. The above conditions shall apply to the fullest extent permitted by the law. You may have other statutory or legal rights available. Commodities, technology or software export from the United States of America ("U.S.") or from other exporting countries will be subject to the U.S. Export Administration Regulations and all exporting countries' export laws and regulations. Diversion contrary to U.S. law and the applicable export laws and regulations is prohibited.

PRICES

The price quoted by Agilent is FCA (Free Carrier) for delivery to any USA airport. All the expenses related to the Shipping Agent, Transportation, Documentation Emission and Re-Emission of importation documents are responsibilities of the importer.

ORIGIN

Customer freight forwarder inside US. If customer does not have a freight forwarder Agilent will use KWE freight forwarder.

EXPORTER

Agilent Technologies, Inc.
2850 Centerville Rd., Wilmington
DE 19808-1610
USA

DISTRIBUTOR

Agilent Technologies Brasil Ltda.
Avenida Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues,939
06460-040 Tambore - Barueri # Sao Paulo
Brasil
CNPJ: 03.290.250/0001-00



Quotation/Pro Forma Invoice

Fundação de desenvolvimento
da Pesquisa FUNDEP
Zenilda de Lourdes Cardeal
Av Antonio Carlos 6627 UNID ADM II
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2988376	09/12/2019	7 Weeks	8 of 8
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

I.E.: 206.109.770.110
TEF: (0XX11) 4197-3500
FAX: (0XX11) 4197-3799

CUSTOMS CLASSIFICATION

The indicated classifications are the ones that we consider acceptable in the import process. We do not take responsibility for any disagreements with Customs Authorities on unloading of the goods. It is understood that the Customer decides to accept the use of these regulations in the import process.

No USPP/FPPI letter is required by US export laws in case customers decide to use one of Agilent Technologies selected forwardingers (to be informed upon request).

PAYMENT TERMS

For L/C:

Documentary letter of credit, according to the instructions annexed to Pro Forma Invoice.

For ADVANCE PAYMENT:

Wire Payment Instructions:

Beneficiary: Agilent Technologies Inc

Bank Name: Bank of America

Bank Address: 100 West 33rd Street

New York, NY 10001

ABA Routing #: 026009593

Swift Code: BOFAUS3N (International Payments)

Account #: 1233131561 to:

Please state the number of this pro forma or our reference.

DELIVERY TIME

Until the indicated delivery time for each item, from reception of the order.



ORÇAMENTO: BNA2018-013-DA-e

Bill to / Ship to:

FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA – FUNDEP.

AV. ANTÔNIO CARLOS, 6627 – PAMPULHA – CXA POSTAL 856.

31270-901 – BELO HORIZONTE – MG – BRASIL - E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br

FONE: +55 31 3409-4246/4248/4416/4417 – FAX: +55 31 3409-4253

Atibaia, 09 de dezembro de 2019.

Qt.	Cód. Part.	DESCRIÇÃO	Preço
		<p>ESPECTRÔMETRO POR FLUORESCÊNCIA DE RAIO-X DE REFLEXÃO TOTAL (TXRF), MARCA BRUKER, MODELO "S4 T-STAR", VERSÃO "S4 400 PLUS":</p> <ul style="list-style-type: none"> - TROCA AUTOMÁTICA DE AMOSTRAS PARA ATÉ 90 DISCOS DE 30 mm DE DIÂMETRO, 30 LÂMINAS DE MICROSCOPIA DE 75 X 25 mm², 50 WAFERS DE 2" E 50 AMOSTRAS RETÂNGULARES OU CIRCULARES DE 52 mm. - SISTEMA DE EXCITAÇÃO COM DOIS TUBOS DE RAIO-X E TRÊS MONOCROMADORES. - FONTE DE RAIO-X COM MICROFOCO, ANODO DE MOLIBDÊNIO (Mo) DE 50 kV / 50 W, MONOCROMADOR MULTICAMADA CURVO 17,5 keV E FEIXE DE 50 µm x 50 µm. - FONTE DE RAIO-X COM FOCO FINO, ANODO DE TUNGSTÊNIO (W) DE 50 kV / 50 W, MONOCROMADOR MULTICAMADA PLANO 35 keV E FEIXE LINEAR DE 0,1 mm x 1,0 mm. - MONOCROMADOR W-L, MULTICAMADA CURVO 8,4 keV PARA TERCEIRA EXCITAÇÃO, OTIMIZADA PARA ELEMENTOS LEVES. - DETECTOR XFLASH® SDD, 149 eV Mn K-alfa, 60 mm². - OPÇÃO DE SISTEMA DE PURGA DE GÁS NITROGÊNIO. - COMPUTADOR PARA CONTROLE DO SISTEMA E PROCESSAMENTO DE DADOS. - SOFTWARE ESPRIT 2.1, PACOTE PARA TXRF. - CONFIGURAÇÃO PARA ANÁLISE MULTIELEMENTAR DE LÍQUIDOS, SÓLIDOS, AEROSSOIS, SUSPENSÕES, PÓ, PARTÍCULAS FINAS DILUÍDAS EM LÍQUIDOS, LÂMINAS, AMOSTRAS BIOLÓGICAS, PLACAS ELETRÔNICAS, ETC. 	
			
		<u>Espectrômetro TXRF, "S4 T-STAR (S4 400 PLUS)":</u>	



- Faixa espectral: de Magnésio até Urânio.
- Limite de detecção: Ni < 1 pg.
- Dimensões (alt., larg., profund.): 52,8 x 69,3 x 51,2 cm³ / 80 kg.

Unidade de controle:

- Gerador de alta voltagem: 50 kV, 50 W
- Amplificador do espectrômetro, 90 kcps, sistema pulsado para exclusão de empilhamento.
- Contador analógico-digital (ADC) com 4096 canais, processador de sinal digital DSP.
- Interface RS232 para gerador de parâmetro e funções de segurança com chave de alternância.
- Cabo de energia US.

Sistema motorizado para troca automática de amostras:

- Tstar_A011
- 10 bandejas para total de 90 discos de 30 mm de diâmetro.
 - Unidade de controle com eletrônica e gerador de alta voltagem (HV).
 - Controle por PC e software,

Excitação:

- Tstar_A022
- Sistema para dois tubos de raio-x, dois geradores HV e atuador.

Tubos / Monocromadores:

- Tstar_A031
- Tubo de raio-x com microfoco e anteparo de molibdênio.
 - Monocromador multicamada curvo 17,5 keV, 80% de refletância.
 - Feixe de 50 µm x 50 µm.
 - Máx. 50 kV, máx 1 mA, consumo máximo de 50 W.
- Tstar_A032
- Tubo de raio-x com foco fino e anteparo de tungstênio.
 - Monocromador multicamada 35 keV, 80% de refletância.
 - Feixe linear de 0,1 mm x 1,0 mm.
 - Máx. 50 kV, máx 1 mA, consumo máximo de 50 W.
- TS_OPT_W-L
- Monocromador multicamada curvo, 3ª excitação W-L, 8,4 keV.

Detector:

- Tstar_A041
- Detector de raio-x SDD modelo XFlash® com área ativa de 60 mm²:
 - Resolução em energia < 149 eV Mn Kα @ 100 kcps.
 - Máxima taxa de contagem > 100 kcps, tempo morto < 10% a 40 kcps.
 - Refrigeração termoelétrica Peltier, livre de Nitrogênio Líquido.
 - Inclusa opção de purga de gás nitrogênio. (Obs.: não inclui o gás).

Estação de Trabalho:

- B-F006115
- B-K300-0039
- B-K300-0018
- Intel® Xeon Quad Core, 2,8 GHz, 8 GB RAM, disco rígido de 1 TB.
 - Teclado, internacional.
 - Monitor 24" TFT, Windows 7.

Software:

- Tstar_A071
- Software ESPRIT 2.1 com pacote para TXRF.
 - Controle de funções de hardware: gerador HV, detector, motor de troca de amostras, etc.
 - Medição, visualização, armazenamento de espectro, deconvolução de pico, cálculo de área de pico, análise quantitativa por TXRF para líquidos, sólidos, aerossóis, etc., funções de relatório estatístico e exportação de dados espectrais.
 - Spectra - para medições e quantificações.
 - Rotina de quantificação.
 - Calibração com perfis de referência para elementos.





	Acessórios:	
B-A30V10	- Câmera CCD para observação das amostras e aquisição de imagens, 5 Megapixel e iluminação a LED.	
B-A30V20	- 10 bandejas tipo 1 para total de 90 discos de 30 mm.	
B-A30V30	- 10 caixas para armazenar bandejas.	
B-A20V11	- 100 discos de acrílico de 30 mm de diâmetro descartáveis.	
B-A20V09-T	- 2 pacotes de 25 discos de quartzo de 30 mm (total de 50 discos).	
B-A20V10	- Cassete de lavagem para discos de amostras.	
	Documentação:	
Tstar_G012	- Manual introdutório S4 T-STAR em inglês.	
Tstar_G022	- Guia de referência rápida S4 T-STAR em inglês.	
	- Manual do software ESPRIT em inglês.	
1x S4 400 PLUS	Equipamento S4 T-STAR 400 PLUS com todos os itens acima descritos.	
1x B-A30V21	- 2 bandejas tipo M para 6 lâminas de microscopia (75 x 25 mm ²).	
1x B-A30V23	- 2 bandejas tipo R para 10 amostras retangulares de até 52 mm.	
2x B-A20V09-T	- Pacotes de 25 discos de quartzo de 30 mm (total de 50 discos).	
2x B-A20V11	- Pacotes de 100 discos de acrílico de 30 mm (total de 200 discos).	
1x B-A20V10	- Cassete de lavagem para discos de amostras.	
1x F1000	- Transporte e embalagem (América do Sul).	
1x I1000-20	- Instalação e treinamento básico de operação (América Latina).	
1x B-A10T20	- Treinamento avançado de aplicações no local (América Latina).	
2x SC-ESS	- Contrato de Manutenção "Basic Care", incl. 1 visita de manutenção preventiva para equipamento S4 T-STAR.	
Preço total:		US\$ 184.061,00
(CENTO E OITENTA E QUATRO MIL E SESENTA E UM DÓLARES)		

Volume: Caixa de madeira:

- Peso líquido: 100 kg / Peso bruto estimado: 120 kg

Temperatura do transporte: ambiente.

Classificação fiscal sugerida (NCM - espectrômetro de raio-X): 9022.19.10

Validade do documento: 30/Junho/2020.

Previsão de entrega: 90 (noventa) dias após ordem de compra.

Incoterm: CIP (Carriage and Insurance Paid to) - Aeroporto Internacional de Confins (CNF).

Dados do fabricante e exportador:

Bruker Nano GmbH.

Endereço: Am Studio 2D. 12489 - Berlin - Germany. Phone: +49 30 6709900.

Contato: Ms. Doerte Zoebisch. Tel.: +49 30 670990-811. Americas-Orders.BNA@bruker.com

Dados bancários para pagamento:

Deutsche Bank AG

Account No.: 9151622 00



Número do documento: 1912121604563640000095997276

<https://pje.tjmg.jus.br:443/pje/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=1912121604563640000095997276>

Assinado eletronicamente por: FABIANO TEODORO DE REZENDE LARA - 12/12/2019 16:04:57



IBAN: DE41 1007 0000 0915 1622 00
BLZ (national bank code): 100 700 00
SWIFT/BIC: DEUTDEBB
Address: Rotteckring 3. 79098 Freiburg
NO COMMISSION IN BRAZIL - 100% international bank transfer.

Representante exclusiva no Brasil:

BRUKER DO BRASIL COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO DE PRODUTOS CIENTÍFICOS LTDA.

CNPJ: 04.755.378/0001-56

INSC. ESTADUAL: 190.204.297.113

Endereço: Rodovia Dom Pedro I, km 87,5, saída 87 Pista Norte. Bairro Ponte Alta.

Condomínio Barão de Mauá. ATIBAIA - SP. BRASIL. CEP 12954-260

BRUKER DO BRASIL é representante exclusiva da firma "BRUKER Nano GmbH" em território brasileiro, para vender equipamentos, peças, assistência técnica e serviços, ou eleger outra empresa autorizada.

Garantia: de um ano (ou estendida se constante do orçamento) a partir da instalação, cobrindo defeitos de fabricação. A embalagem somente poderá ser aberta na presença de um profissional da Bruker do Brasil Ltda., ou por esta autorizado. Caso o cliente não formalize a aceitação do produto em até 90 (noventa) dias após a entrega, o produto será considerado aceito e inicia-se a contagem do tempo de garantia. A Bruker do Brasil recomenda a seus clientes que considerem um contrato de manutenção antes do término da garantia, para o funcionamento contínuo do equipamento.

Autorização CNEN: este equipamento possui certificado de isenção de requisitos de proteção radiológica emitido pela CNEN (Comissão Nacional de Energia Nuclear), atendendo aos níveis de radiação permitidos. Modelo: S4 T-STAR - Ofício 7645/2017.

Visite: <http://appasp.cnen.gov.br/seguranca/lfc/listas/lst-irp.asp?op=ed>

Com os melhores cumprimentos.

Bruker do Brasil Ltda.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Daniel Andrade", is written over a horizontal line.

Daniel Andrade

Gerente de Canais de Vendas - América Latina

Divisão BNA: Bruker Nano Analytics

daniel.andrade@bruker.com



DATA: 06/12/2019

PROFORMA INVOICE CHRIST N. 983/19

FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA
AV. ANTONIO CARLOS, 6627 - PAMPULHA
CEP 31270-901, BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856

Ref.: *Tatiana Borges Vigato*
 Depto de Importação
 E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
 Fone: (31) 3409-4246

Item	Qtde	Descrição	UNIT (€)	TOTAL (€)
01	1	Concentrador rotativo a vácuo modelo RVC 2-33 CDplus da marca Christ. - 01 Bomba de vácuo de membrana, modelo MZ 2C NT. Ref.: 125297 - Cooling trap modelo CT 04-50 SR resistente a solvente da marca Christ. Ref.: 100505 - Válvula eletromagnética stop da marca Christ. Ref.: 125908 - Tampa de vidro para cooling trap da marca Christ. Ref.: 121372 - Sensor de vácuo modelo VSK 3000 da marca Christ. Ref.: 125474 Ref.: RVC233T4 (conjunto) <u>Acompanha</u>	22.940,78	22.940,78
	1	Rotor modelo angular para 48x15 ml da marca Christ. Ref.: 124538		
	1	Adaptador para rotor, marca Christ. Ref.: 110516		
	1	Rotor angular com capacidade de 18 x 50 ml da marca Christ. Ref.: 124540		

TOTAL EX-WORKS € 22.940,78

Martin Christ Gefriertrocknungsanlagen GmbH
 An der Unteren Söse 50, D-37520 Osterode
 Handelsregister Amtsgericht Göttingen, HRB 130814
 Geschäftsführer Martin Christ und Michael Christ
 USt-IdNr. DE 811 29 0005, Steuer-Nr. 29/200/10292
 WEEE-Reg.-Nr. DE 77261990

Banken in Osterode
 Deutsche Bank AG (BLZ 270 700 34) Kto. 7125 008
 IBAN-Code: DE 45270700340712500800
 SWIFT-Code: DEUT DE 2H 270
 Sparkasse (BLZ 263 510 15) Kto. 61 283
 SWIFT-Code: NOLADE 2H

Telefon: +49 (0) 55 22 / 50 07 - 0
Telefax: +49 (0) 55 22 / 50 07 - 12

Internet: www.martinchrist.de
eMail: info@martinchrist.de



CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumercindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países.
- 3) Prazo de Embarque: 120 dias.
- 4) Validade da Proforma: 90 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): EX-WORKS.
- 8) Frete Interno: Por conta do Importador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: ALEMANHA.
- 12) País de Origem: ALEMANHA.
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves).
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional Frankfurt/ Alemanha.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.
- 17) Garantia: 12 meses após o embarque.
- 18) Peso Líquido: 33 Kg. (aproximado)

- 19) **Peso Bruto:** 40 Kg. (aproximado).
- 20) **Exportador:** Martin Christ Gefriertrocknungsanlagen GmbH
An der Unteren Söse 50 – 37507-Osterode AM
HARZ - ALEMANHA
- 21) **Fabricante:** Martin Christ Gefriertrocknungsanlagen GmbH
An der Unteren Söse 50-Osterode AM HARZ
37507- ALEMANHA
- 22) **Dados Bancários do Exportador:** Commerzbank AG
Account:
Sort Code:
SWIFT: COBADEFFXXX
IBAN: DE58 2634 0056 0830 3505 00
- 23) **Classificação fiscal sugerida:** 8421.19.10

Martin Christ Gefriertrocknungsanlagen GmbH
An der Unteren Söse 50, D-37520 Osterode
Handelsregister Amtsgericht Göttingen, HRB 130814
Geschäftsführer Martin Christ und Michael Christ
USt-IdNr. DE 811 29 0005, Steuer-Nr. 29/200/10292
WEEE-Reg.-Nr. DE 77261990

Banken in Osterode
Deutsche Bank AG (BLZ 270 700 34) Kto. 7125 008
IBAN-Code: DE 45270700340712500800
SWIFT-Code: DEUT DE 2H 270
Sparkasse (BLZ 263 510 15) Kto. 61 283
SWIFT-Code: NOLADE 2H

Telefon: +49 (0) 55 22 / 50 07-0
Telefax: +49 (0) 55 22 / 50 07-12

Internet: www.martinchrist.de
eMail: info@martinchrist.de



phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

DATA: 06/12/2019

PROFORMA INVOICE EQUILAB N. 981/19

FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESNVOLVIMENTO DA PESQUISA
Av. Antonio Carlos, 6627 - Pampulha
CEP 31270-901, BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856

Ref.: Tatiana Borges Vigato
Depto de Importação
E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
Fone: (31) 3409-4246

Item	Qtde	Descrição	UNIT(€)	TOTAL(€)
01	1	Banho ultrassônico modelo EASY 30 H, marca Elma. Ref. 1071656	413,96	413,96
	1	<u>Acompanha:</u> Cesto em aço inox para banhos ultrassônicos série 30, marca Elma. Ref: 1004176		

TOTAL FCA € 413,96



CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumerindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países
- 3) Prazo de Embarque: 90 dias.
- 4) Validade da Proforma: 90 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): FCA.
- 8) Frete Interno: Por conta do Exportador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: ALEMANHA
- 12) País de Origem: ALEMANHA
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves)
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional Frankfurt/ Alemanha.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.
- 17) Garantia: 12 meses após o embarque.



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

- 18) Peso Líquido: 4 Kg. (estimado)
- 19) Peso Bruto: 5,5 Kg. (estimado)
- 20) Exportador: Equilab, Inc.
145-40 19th Avenue - 11357
Whitestone, NY - USA
E-mail: equilab@aol.com
Fone: 1 718 426-5373
Fax: 1 718 457-5712
- 21) Fabricante: Elma Schmidbauer GmbH,
Gottlieb-Daimler-Straße 17 - Singen-78224
ALEMANHA
- 22) Dados Bancários do Exportador: Citibank N.A.
Account: 95619024
51st Street Branch / 51-31 Northern Blvd.
Woodside, NY 11377, E.U.A.
Sort Code:
A.B.A: 021000089
SWIFT: CITIUS33
- 23) Classificação fiscal sugerida: 8479.89.91



phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

DATA: 09/12/2019

PROFORMA INVOICE EQUILAB N. 984/19

**FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESNVOLVIMENTO DA PESQUISA
AV. ANTONIO CARLOS, 6627 - PAMPULHA
CEP 31270-901, BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856**

*Ref.: Tatiana Borges Vigato
Depto de Importação
E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
Fone: (31) 3409-4246*

Item	Qtde	Descrição	UNIT(US\$)	TOTAL(US\$)
01	01	Sistema de cromatografia de ions, ICS-INTEGRION e ICS-AQUION, Thermo Scientific, configurado para análise de anions e cátions. Composto de: 1 Sistema Integrion RFIC. Ref.: 22153-60305 1 Detector de condutividade, CD, para acoplamento ao ICS-Integrion. Ref.: 22153-62034 1 Supressora de ânions dinamicamente regenerada ADRS 600, para sistemas de IC de 2mm. Marca Thermo. Ref.: 088667 Cartucho gerador de eluente EGC III KOH. Marca Thermo.Ref.: 074532 1 Sistema de supressão eletrolítica para ânions, AERS 500. Ref.: 082541 1 Dispositivo para remoção de carbonato Dionex CRD 200, 2mm. Marca Thermo. Ref.: 062986 1 Coluna de troca aniônica IonPac AS19, dimensões 250 x 2,0mm, diâmetro da partícula 7,5µm. Marca Thermo. Ref.: 062886	67.370,91	67.370,91



	<p>1 Pré-coluna de troca aniônica IonPac AG19, dimensões 2 x 50mm. Marca Thermo. Ref.: 062888</p> <p>1 Padrão combinado II com sete ânions, volume 100mL. Marca Thermo. Ref.: 057590</p> <p>1 Sistema integrado de Cromatografia de Íons ICS- Aquion. Ref.: 22176-60124</p> <p>1 Coluna de troca catiônica IonPac CS12A, dimensões 250 x 4,0mm, diâmetro da partícula 8µm. Marca Thermo. Ref.: 046073</p> <p>1 Pré-coluna de troca catiônica IonPac CG12A, dimensões 50 x 4,0mm. Marca Thermo. Ref.: 046074</p> <p>1 Supressor Cátion Regenerado Eletroliticamente Dionex™ ERS™ 500, 4,0mm. Marca Thermo. Ref.: 082542</p> <p>1 Padrão combinado II com sete ânions, volume 100mL. Marca Thermo. Ref.: 057590</p> <p>1 Eluente concentrado Ácido Metanosulfônico em água, concentração 20X, volume 100mL. Marca Thermo. Ref.: 057562</p> <p>1 Programa para aquisição de dados e controle do cromatógrafo, Chromeleon 7 (DE), Chromeleon 7 (DE) Ref.: 72000200ICSP</p> <p>1 Licença para instalação do Chromeleon 7 em nova Workstation. Ref.: 70500104AICSP</p> <p>Ref.: AQINTCAAN (conjunto)</p>		
1	<p>Amostrador Automático, modelo AS-DV, de acesso randômico para vials de 5 mL, Thermo Scientific: Ref.: 068907</p>		
4	<p>PolyVials volume 5mL. Acompanha tampas de polipropileno com filtros. Pacote com 250 unidades. Marca Dionex. Ref.: 038141</p>		



phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

	1	Ferramenta para remoção do CAP do vial. Ref.: 068925		
	1	Kit de Manutenção para Amostrador Automático AS-DV. Ref.: 072678		
03	1	<p>Extrator Acelerado por Solvente - Dionex ASE 350 (220 V), marca Thermo Scientific Ref.: 083146</p> <p>2 Cella de Extração, 66 mL, em aço inoxidável, pacote com 6und., para Extrator Acelerado por Solvente - DIONEX ASE 350 System, marca Thermo Scientific. Ref.: 068100</p> <p>Starter Kit para Cella de 66 ml para ASE 350. Ref.: 068256</p> <p>Selos PEEK para ASE150/ASE350 com 50 unidades na embalagem, marca Dionex Ref.: 061687</p> <p>O-Rings, PTFE, Cella Cap, pacote com 50, para Dionex ASE 350 System, marca Thermo Scientific. Ref.: 049457</p> <p>Kit de frits de 10µm, fabricado em aço inoxidável, para ASE150/ASE350. Pacote com 50 unidades. Marca Thermo. Ref.: 056775</p> <p>2 Vials de coleta transparente de 60 mL para ASE350/200, 72 unidades na embalagem. Ref.: 048784</p> <p>2 Garrafa de vidro GL45 com capacidade de 2 L para ASE 350. Marca Thermo. Ref.: 045901</p> <p>2 Tampa com conjunto tubos para garrafa de 1 e 2L para ASE 350 e controlador de solventes ASE, marca Dionex. Ref.: 068077</p> <p>Ref.: 083156 (conjunto)</p>	70.097,60	70.097,60
	1	Starter Kit para Cella de 66 e 100ml para ASE 350. Ref.: 068256		
	2	Cella de extração 100 mL em aço inoxidável para extrator ASE 350. Ref: 068101		



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

	1	Agente dispersante Terra Diatomácea para uso com extrator ASE 350 e 150. Pacote com 1kg. Marca Thermo. Ref.: 062819		
04	1	Sistema automático de preparação de amostras por SPE, configurado para trabalhos com amostras com grande volume, modelo GX-274 ASPEC, marca Gilson. Ref.: GX274ASPECLV	80.388,32	80.388,32

TOTAL EX-WORKS US\$ 217.856,83



CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumerindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países.
- 3) Prazo de Embarque: 90 dias.
- 4) Validade da Proforma: 90 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): EX-WORKS.
- 8) Frete Interno: Por conta do Importador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: EUA.
- 12) País de Origem: Item 01: EUA.
Item 02: EUA
Item 03: EUA
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves).
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional John F Kennedy/ Nova York/ EUA.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.



phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

- 17) Garantia: 15 meses após o embarque ou 12 meses após a instalação, o que ocorrer primeiro.
- 18) Peso Líquido: 355 Kg. (estimado).
- 19) Peso Bruto: 635 Kg. (estimado).
- 20) Exportador: Equilab, Inc.
145-40 19th Avenue- 11357
Whitestone, NY- USA
E-mail: equilab@aol.com
Fone: 1 718 426-5373
Fax: 1 718 457-5712.
- 21) Fabricante: Item 01
Dionex Softron Gmbh
A part of Thermo Fisher Scientific
Dornierstraße 4
D-82110 Germering - Alemanha
Telefon +49-89-894 68-0
Telefax +49-89-894 68-200.
- Item 02
Dionex Softron Gmbh
A part of Thermo Fisher Scientific
Dornierstraße 4
D-82110 Germering - Alemanha
Telefon +49-89-894 68-0
Telefax +49-89-894 68-200.
- Item 03
GILSON, INC
3000 Parmenter Street
Middleton, WI - USA
WI 53562 0027 - EUA
- 22) Dados Bancários do Exportador: Citibank N.A.
Account: 95619024



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

51st Street Branch / 51-31 Northern Blvd.
Woodside, NY 11377, E.U.A.
Sort Code:
A.B.A: 021000089
SWIFT: CITIUS33

23) Classificação fiscal sugerida: Item: 1) 9027.80.20
 Item: 2) 9027.20.19
 Item: 3) 9027.80.99
 Item: 4) 8479.89.12



phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

DATA: 09/12/2019

PROFORMA INVOICE EQUILAB N. 991/19

FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESNVOLVIMENTO DA PESQUISA
AV. ANTONIO CARLOS, 6627 - PAMPULHA
CEP 31270-901, BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856

Ref.: Tatiana Borges Vigato
Depto de Importação
E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
Fone: (31) 3409-4246

Item	Qtde	Descrição	UNIT(US\$)	TOTAL(US\$)
01	1	Sistema de LC/MS/MS de bancada, de alta performance, modelo QExactive PLUS, marca Thermo Scientific. Ref.: QEXACTIVEPLUSBMS <u>ACOMPANHA</u>	656.462,21	656.462,21
	1	Sistema Cromatografia Líquida Rápida (RSLC), modelo Thermo Scientific Vanquish Flex Binary para MS. Ref.: 5400.0225		
	1	Software TraceFinder 4.1 Environmental and Food Safety Unknown Screening. Ref.: OPTON-30630		
	1	Software Compound Discovery 3.0 Ref.: OPTON-30857		
	1	Software Mass Frontier 8.0 Ref.: OPTON-30864		
	1	Gerador de Nitrogênio Genius 1022. Ref.: OPTON10004		
	1	Sonda APCI para Interface de Ionização Ion Max e Ion Max S (2017 em diante). Ref.: OPTON-20062		



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

TOTAL FCA US\$ 656.462,21



CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumerindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países.
- 3) Prazo de Embarque: 90 dias.
- 4) Validade da Proforma: 60 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): FCA
- 8) Frete Interno: Por conta do Exportador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: ALEMANHA.
- 12) País de Origem: ALEMANHA.
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves).
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional Frankfurt/ Alemanha.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.
- 17) Garantia: 36 meses após o embarque.



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

18) Peso Líquido: 445 Kg. (aproximado).

19) Peso Bruto: 635 Kg. (aproximado).

20) Exportador: **Equilab, Inc.**
145-40 19th Avenue - 11357
Whitestone, NY – EUA
E-mail: equilab@aol.com
Fone: 1 718 426-5373
Fax: 1 718 457-5712

21) Fabricante: **THERMO ELECTRON NORTH AMERICA LLC**
Hanna-Kunath-Straße 11 – BREMEN – 28199 -ALEMANHA.

22) Dados Bancários do Exportador: Citibank N.A.
Account: 95619024
51st Street Branch / 51-31 Northern Blvd.
Woodside, NY 11377, E.U.A.
Sort Code:
A.B.A: 021000089
SWIFT: CITIUS33

23) Classificação fiscal sugerida: 9027.80.20



**MILESTONE**H E L P I N G
C H E M I S T S

DATA: 06/12/2019

PROFORMA INVOICE MILESTONE N. 979/19

FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA
Av. Antonio Carlos, 6627 - Pampulha
CEP 31270-901 - BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856

Ref.: *Tatiana Borges Vigato*
Depto de Importação
E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
Fone: (31) 3409-4246

Item	Qtde	Descrição	UNIT (€)	TOTAL (€)
01	1	Forno Micro-ondas para digestão de amostras com capacidade produtiva de até 15 frascos simultaneamente em alta pressão e 44 frascos simultaneamente em média pressão. Ref.: 49020	37.217,60	37.217,60
	1	Acompanha: Rotor SK-15 ET para uso com sensor de temperatura IR em todos os frascos EasyTemp. Marca Milestone. Ref.: SK15ET		
	1	Sensor direto sem contato para controle de temperatura em todos os frascos para rotor SK-15ET. Ref.: ET-SK15		
	1	Sensor de controle de pressão não invasivo para digestão ácida. Ref.: QPA00300		
	1	Rotor de alto rendimento para 44 posições para frascos de 100 mL. Ref.: MAXI44		
	1	Sensor IR direto sem contato para controle de temperatura em todos os frascos para rotor MAXI-44ET. Ref.: ET-MAXI		
	1	Cabo de alimentação padrão brasileiro para sistemas de micro-ondas Milestone - linha Ethos, PYRO, Ultrawave e Ultraclave. Ref.: 70143		

MILESTONE SRL

Via 2, Via Fatebenefratelli, 1,

24010 Sorisole BG,

Itália





MILESTONE

H E L P I N G
C H E M I S T S

02	1	Analisador direto de mercúrio modelo DMA-80 EVO TriCell com feixe simples para amostras sólidas, líquidas e gasosas sem a necessidade de preparo de amostras. Marca Milestone. Ref.: DMA8238 <u>Acompanha:</u>	34.000,00	34.000,00
	1	Compressor de ar para DMA-80 230V-60Hz. Ref.: DMA-80AC-60-N		
	1	Cabo de alimentação padrão brasileiro para analisadores de mercúrio (DMA-1 e DMA-80) e instrumentos de química limpa. Ref.: 70142		
	2	Barquinhas de amostragem em metal (Ni) para DMA-80. Kit com 40 peças. Marca Milestone. Ref.: DMA8142		
	3	Barquinhas de amostragem em quartzo para DMA-80. Kit com 10 peças. Marca Milestone. Ref.: DMA8347		
03	1	Sistema de destilação de ácido DuoPUR de quartzo com duas unidades subboiling, 230 V, 50-60 Hz. Ref.: DUO02010 <u>Acompanha:</u>	13.500,00	13.500,00
	1	Sistema de preenchimento e drenagem automáticos com bomba. Ref.: PUM00100		
	1	Recirculador de água, 220 V, 50/60 Hz. Ref.: LW500		
	1	Cabo de alimentação padrão brasileiro para analisadores de mercúrio (DMA-1 e DMA-80) e instrumentos de química limpa Ref.: 70142		
04	1	Sistema de limpeza por vapor ácido TraceCLEAN. 230V, 50-60 Hz. Ref.: 87242 <u>Acompanha:</u>	11.771,20	11.771,20
	1	Sistema de preenchimento e drenagem automáticos com bomba. Ref.: PUM00100A		
	1	Cabo de alimentação padrão brasileiro para analisadores de mercúrio (DMA-1 e DMA-80) e instrumentos de química limpa		

MILESTONE SRL

Via 2, Via Fatebenefratelli, 1,

24010 Sorisole BG,

Itália





MILESTONE

H E L P I N G
C H E M I S T S

		Ref.: 70142		
05	1	Sistema de destilação de ácidos SubCLEAN com uma unidade subboiling, 230V, 50-60 Hz. Ref.: SAC00200	7.611,20	7.611,20
	1	<u>Acompanha:</u> Sistema de preenchimento e drenagem automáticos com bomba. Ref.: PUM00100		
	1	Cabo de alimentação padrão brasileiro para analisadores de mercúrio (DMA-1 e DMA-80) e instrumentos de química limpa. Ref.: 70142		

TOTAL EX-WORKS € 104.100,00

MILESTONE SRL

Via 2, Via Fatebenefratelli, 1,

24010 Sorisole BG,

Itália



Número do documento: 1912121604563640000095997276

<https://pje.tjmg.jus.br:443/pje/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=1912121604563640000095997276>

Assinado eletronicamente por: FABIANO TEODORO DE REZENDE LARA - 12/12/2019 16:04:57

Num. 97321107 - Pág. 49



MILESTONE

H E L P I N G
C H E M I S T S

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumercindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países.
- 3) Prazo de Embarque: 90 dias.
- 4) Validade da Proforma: 90 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): EX-WORKS.
- 8) Frete Interno: Por conta do Importador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: ITÁLIA.
- 12) País de Origem: ITÁLIA.
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves).
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional de Milão – Itália.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.
- 17) Garantia: 15 meses após o embarque ou 12 meses após a instalação, o que ocorrer primeiro.
- 18) Peso Líquido: 290 Kg. (estimado)
- MILESTONE SRL Via 2, Via Fatebenefratelli, 1, 24010 Sorisole BG, Itália





MILESTONE

H E L P I N G
C H E M I S T S

- 19) Peso Bruto: 380 Kg. (estimado).
- 20) Exportador: MILESTONE SRL
Via Fatebenefratelli, 1-5 -24010-Sorisole
E-mail: order.processing@milestonesrl.com
- 21) Fabricante: MILESTONE SRL
Via Fatebenefratelli, 1-5 -Soriso-24010-ITÁLIA
- 22) Dados Bancários do Exportador: UNICREDIT SPA
Account: BRANCH 00300 - BERGAMO
P.ZZA VITTORIO VENETO, 12
Bergamo
Sort Code:
SWIFT: UNCRITM1300
IBAN: IT38 M 02008 11100 000004566951
- 23) Classificação fiscal sugerida: Item: 1) 8514.40.00
Item: 2) 9027.30.20
Item: 3) 8419.40.90
Item: 4) 8419.40.90
Item: 5) 8419.40.90

MILESTONE SRL

Via 2, Via Fatebenefratelli, 1,

24010 Sorisole BG,

Itália



Número do documento: 1912121604563640000095997276

<https://pje.tjmg.jus.br:443/pje/Processo/ConsultaDocumento/listView.seam?x=1912121604563640000095997276>

Assinado eletronicamente por: FABIANO TEODORO DE REZENDE LARA - 12/12/2019 16:04:57

Num. 97321107 - Pág. 51

SALES QUOTE	Number:	290919_rev1	Rev:	1	Print Date:	09-12-2019
Submitted to:						
FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA – FUNDEP AV. ANTÔNIO CARLOS, 6627 – PAMPULHA – CXA POSTAL 856 31270-901 – BELO HORIZONTE – MG – BRASIL - E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br FONE: 55 31 3409-4246/4248/4416/4417 – FAX: 55 31 3409-4253					Payment Terms	Advanced
					Payment Mode	Swift transfer
					Shipment:	4 months after order
					Delivery Terms:	ExWorks (Origin) – Prepaid & Add
					Quotation Valid Until:	March 10, 2020

Neptune Plus Multicollector ICP Mass Spectrometer System

P/N	Description	Price
0722457	Neptune Plus MC-ICP Mass Spectrometer	€ 554.388,31
111123010000004	Water Chiller TF14 B A 208/60 T1 IPR SPCL FTG (water-air)	€ 4.280,31
141123010000005	Water Chiller TF50 B A 208/60 T1 IPR 35micron SPCL FTG (water-air)	€ 6.198,68
BRE0015181	Teledyne Cetac Technologies Aridus 3 desolvating nebulizer (compatible with Jet Interface specifications)	€ 21.206,17
0722545	Cetac ASX-112 FR autosampler with Peripump option (incl. cable) ready to be mounted on ARIDUS II	€ 8.347,68
1084000	Hydride generator	€ 3.526,65
BRE0013423	24" Monitor (second screen)	€ 266,80
1303500	Spares and Consumables Kit NEPTUNE Plus without Jet Interface (for new instruments only)	€ 11.253,84
0730050N	5-day operator training course NEPTUNE Plus	€ 4.203,22
SPCL	COMPLEMENTARY KIT SPARES	€ 11.500,00
	Total Price, EX Works Bremen, EUROS	€ 625.171,65

The above price includes:

Installation
 One-year full warranty, labor and parts included

Please note:

Certified reference materials for on-site measurements by Thermo Fisher Scientific service personnel must be provided by the customer.

SENS Representações Comerciais Ltda.
 Rua Dr. Abelardo Vergueiro Cesar, 555
 04635-080 São Paulo – SP – Brasil
 T.:(+55) (11) 5031 3231 F.:(+55) (11) 5031 4207



DETAILED DESCRIPTION

Neptune Plus Multicollector ICP Mass Spectrometer

0722457 Thermo Scientific **Neptune Plus MC-ICP-MS**: including ICP interface, capacitive decoupling device (CD-2), double focusing reverse ion optics, zoom optics, eight computer controlled movable Faraday collectors, one fixed axial Faraday collector, front-end processor, PC with software suite for instrument control and data processing. Chillers are not included.

In detail it contains following components:

Plasma Generation and Interface

- Plasma interface at ground potential for easy connection of sample introduction systems.
- X,Y,Z positioning of the torch under full computer control
- 2 kW, 27.1 MHz solid state RF generator, with automatic power matching network, fully protected. RF generator is water-cooled.
- Click-in ICP torch system, mounted on computer-controlled X, Y, and Z adjustment mechanism.
- Demountable quartz injector.
- CD-2 capacitive decoupling for sensitivity.
- High stability quartz dual pass spray chamber and low flow 100 μ L/min PFA nebulizer.
- Peristaltic pump for spray chamber drain (can also be used to pump the nebulizer).
- Three computer controlled Ar mass flow controllers for torch and nebulizer.
- Two spare channels for additional optional MFCs.
- Water-cooled plasma interface with ion extraction optics.
- Ni cones, easily exchangeable.
- Automatic gate valve between plasma interface and focusing lens system.
- Focusing lens system for optimal ion transmission.
- Rotary interface pump (option high-performance 'Jet Interface' pump)

Vacuum System

- 7-Stage differential vacuum system consisting of four turbomolecular pumps, two ion getter pumps and a rotary (roughing) pump.
- The vacuum system is fully protected in case of power outage.

Mass Spectrometer System

- Double focusing optics consisting of a 90° electric sector analyzer (ESA) and a 90° magnetic sector analyzer.
- The analyzer is held at acceleration voltage and is encapsulated in a fully protected cabinet.
- 90° magnetic sector analyzer system with an effective radius of 81 cm and a working resolution of $M/\Delta M = 450$ (10 % valley definition). The analyzer is mounted on a stable and precisely aligned platform.
- Zoom optics to change the dispersion of the analyzer for high precision dynamic measurements.
- Bakeout devices for heating the entire analyzer section.
- Laminated electromagnet with a highly stable field regulator.
- Deionization filter unit for magnet cooling circuit.
- High voltage power supply (-10 kV) for ion acceleration
- Highly stable electronic control system, specially designed for isotope ratio measurements.



- Exclusive digitization system employing mean frequency measuring devices with sub-ppm resolution and linearity independent of the frequency (signal intensity) being measured.
- High precision variable multicollector with eight moveable detector platforms and one fixed central channel
- Simultaneous mass range 17% (e.g. m/z 202 to 238).
- Computer control of multicollector positioning by precision stepper motors with in situ position read-back.
- Constant current source for calibration of amplifier gain factors.
- Highly stable amplifiers, up to 50 V 10¹¹ ohm amplifier.
- Relay matrix to achieve a virtual amplifier measurement scheme, eliminating gain calibration errors (Thermo Fisher Scientific Patent), or for selection of different amplifier types.

Data System

- Front-end processor for real time instrument control and data acquisition.
- Communication between front-end processor and host data system by a LAN connection. Fiber optic links between front-end processor and the electronic boards.

DELL computer package consisting of:

BRE0007262 - Computer OptiPlex 7040 i5 - 32Bit

Intel core i5 6600 processor, 4 Gb RAM, 1 TB HDD, DVD+/-RW, keyboard, mouse, Microsoft Windows 7 32-bit operating system, Microsoft Office 2013 (home and business).

OptiPlex 7040 Mini Tower
1 329-BCSE OptiPlex 7040 MT with 240W Power Supply (80 PLUS Bronze)
TPM Not Enabled
1 338-BHUG Intel Core i5-6600 Processor (Quad Core, 6MB, 4T, 3.3GHz, 65W)
1 325-BBRL DVD+/-RW Aperture
1 370-ACGH 4GB (1x4G) 2133MHz DDR4 Memory
1 400-AIOY 1TB 7,2K 1/min 3,5Zoll Hard Drive
1 412-AAGU Minitower Chassis Mainstream Heatsink 65Watt
1 429-AAJV Tray load DVD Drive (Reads and Writes to DVD/CD)
1 429-AAGQ PowerDVD Software not included
1 450-AAQT European Power Cord
1 389-BHJW Intel Core i5 Processor Label
1 490-BBFG Intel Integrated Graphics, OptiPlex
1 382-BBDJ PCIe card with serial and parallel port, Full Height
1 382-BBDO VGA video port, Mini Tower
1 555-BCRG Broadcom NetXtreme 10/100/1000 PCIe Gigabit Networking Card, Full Height
1 570-AAIQ Dell Optical Mouse-MS116 - Black
1 580-ADEB Dell Entry Keyboard KB216 Black , US International (QWERTY)
1 658-BCKJ Dell Applications for Windows 7
1 817-BBBN NO RAID
1 328-BCET OptiPlex 7040 MT Packaging and Labels Software
1 619-ABXQ Windows 7 Professional (32Bit) English
1 620-AAMR Windows 7 Professional (32Bit) Resource DVD
1 631-AASL Intel Standard Manageability
1 658-BCUV OS Recovery
1 525-10170 Dell Data Protection System Tools, Digital Delivery/DT
1 525-10283 MY DELL Service
Dell Microsoft Office 2013 Home&Business
Englich Version

1298510 - Dell Professional P2314H Monitor (23" black)

Please Note: A printer is not included.



The Neptune Plus MC-ICP-MS comprises the following software for data acquisition and data reduction:

- Software installer running under Windows 7 32-bit operating system (in Windows XP compatibility mode).
- Software suite for data acquisition and data reduction including:
 - Tuning of ICP, torch positioning, ion lenses, detectors, and collector positioning.
 - Data collection either with static or dynamic multicollecion of ion beams, including mixed Faraday collector ion counting modes.
 - Internal mass bias and interference corrections, drift correction, comparison to external standards.
 - Blank and tailing corrections.
 - Storage of 'raw' data produced for later data processing.
 - Data export to ASCII, .fin2 and other formats.

111123010000004

Water Chiller TF-1400, 230 V, 60 HZ for magnet cooling (water-air).

141123010000005

Water chiller TF-5000 IPR, 230V, 60Hz for cooling of RF generator, pumping system and interface (water-air).

BRE0015181 Teledyne Cetac Technologies Aridus II desolvating nebulizer system.

0722545 Teledyne Cetac Technologies ASX-112 FR Autosampler with peripump option (incl. cable).
This autosampler fits on top of the Aridus II with a short path to the nebulizer.

1084000 Teledyne CETAC, Hydrate Generator

BRE0013423 24" Monitor (second screen)

1303500 Spares and Consumables Kit Neptune Plus, recommended set of spares and consumables for Neptune Plus.

0730050N 5-Day Basic Operator Training Course Neptune Plus in Bremen for 1 person (tuition only).
Travel expenses and accommodation must be covered by the participant.

SPCL COMPLEMENTARY KIT SPARES. Extras parts for plasma source and consumables.



TERMS AND CONDITIONS OF SALE FOR PRODUCTS

1. GENERAL. Thermo Electron North America LLC ("Seller") hereby offers for the products the express condition that Buyer agrees to accept and be bound by the terms and conditions set forth herein. Any new or different provisions contained in any document issued by Buyer in response to this offer are expressly rejected;

2. PRICE. All prices published by Seller or Seller's representatives may be changed at any time without notice. All prices quoted by Seller or Seller's representatives are valid for **thirty (30)** days, unless otherwise stated in writing. All prices for the Products or Services will be as specified by Seller or, if no price has been specified or quoted, will be Seller's standard prices in effect at the time of shipment of Products. All prices are subject to adjustment because of specifications, quantities, raw materials, cost of production, shipment arrangements or other terms or conditions that are not part of Seller's original quotation; prices stated in **EUROS, EX WORKS**, Bremen, Germany, including packing, including installation. Shipping point is Bremen, Federal Republic of Germany, country of origin FRG; prices shown are for 'factory-installed' systems and options only and do not apply for any field-installed retrofits later.

3. TERMS OF PAYMENT. Seller may invoice Buyer when requested and according payment terms as per Advanced Payment or Irrevocable and confirmed Letter of Credit;

4. PRODUCT DELIVERY. All Products will be shipped to the destination specified by Buyer, **FCA (INCOTERMS 2010)** at OEM shipping point or Seller's distribution facility, as applicable, which will vary depending on Product type and availability and may include points outside Germany (inquire for specific shipping point information). Notwithstanding specified INCOTERMS, Seller shall select carrier on Buyer's behalf and Seller agrees to arrange transportation of Products to Buyer's destination, and to act as the importer of record on behalf of Buyer to clear the Products through local customs. All freight, taxes, duties, and insurance, if any, charges shall be prepaid and added to Buyer's invoice. Seller may, at its election, make partial shipments of the Products and invoice each shipment separately, unless specific shipments information is provided to Seller.

5. CANCELLATION OR CHANGES BY BUYER If Buyer requests that Seller delay delivery of Products for any reason, Seller may place Products in storage at Buyer's risk and expense and for Buyer's account. Orders in process may be cancelled only with Seller's written consent and upon payment of Seller's cancellation charges. Orders in process may not be changed except with Seller's written consent and upon agreement by the parties as to an appropriate adjustment in the purchase price thereof. Credit will not be allowed for Products returned without the prior written consent of Seller. Before returning any item, contact Seller's Order Administration Department for a Return Material Authorization (RMA) number at (800) 532-4752. Buyer may need to complete an RMA Form which includes a Hazard Free Form and/or Instrument Contamination Data Form. If authorized by Seller, Buyer must return items to Seller in their original or equivalent packaging, prepay shipping charges, and insure the shipment or accept the risk if the item is lost or damaged in shipment. In addition, Seller reserves the right to charge the Buyer the list price for missing components or subassemblies when incomplete items are returned to Seller. Authorized returns of any unused items which are free from material defects to Seller, in its sole discretion, may be subject to a twenty percent (20%) restocking charge.

6. WARRANTIES. Seller's sole obligation with respect to the Warranty Services is to provide Services in a workmanlike manner and if Buyer provides notice of defect. Seller warrants that the Products will operate or perform substantially in conformance with Seller's published specifications and be free from defects in material and workmanship, when subjected to normal, proper and intended usage by properly trained personnel, for the period set forth in the Product documentation, published specifications or package inserts (the "Warranty Period"). If a Warranty Period is not specified in Seller's Product documentation or above in this Quotation or by published specifications, or package inserts, the Warranty Period for new instruments is **twelve (12)** months from the date of after installation and system acceptance. During the Warranty Period, Seller agrees to repair or replace, at Seller's option, defective Products to cause the same to operate in substantial conformance with Seller's published specifications; provided that Buyer (a) promptly notifies Seller in writing upon the discovery of any covered defect in the Products, including the Product model and serial number (if applicable) and details of the warranty claim; and (b) after Seller's review, Seller will provide Buyer with an RMA number and services data, which may include biohazard decontamination procedures and other Product-specific handling instructions. Then, if applicable, Buyer may return the defective Products to Seller with all costs prepaid by Buyer. Replacement parts may be new or refurbished, at the election of Seller. All replaced parts shall become the property of Seller. Shipment to Buyer of repaired or replacement Products will be made in accordance with local regular Delivery time, considering the local logistic conditions. Except for new consumable items manufactured and sold by Seller, this warranty expressly excludes all other consumable parts or components (e.g., bulbs, belts, filaments, gaskets, chemicals, cartridges, etc.) in the Products. In no event shall Seller have any obligation to make repairs, replacements or corrections under the Warranty, in whole or in part, as the result of or with respect to: (a) use of the Products in a manner for which they were not designed; (b) improper storage and handling of the Products; (c) use of the Products in combination with equipment or software not supplied by Seller (d) shipping damage incurred en route to Buyer's site or because of moving equipment, in which case Seller will promptly provide a cost estimate for Technical Support to the consignee for filing claims to carriers for shipping damage; (e) flood, lightning, earthquake, tornado, hurricane or fire, bombing, armed conflict, malicious mischief, sabotage or other natural or man-made disasters; (f) normal wear and tear, physical abuse, misuse, sprinkler damage, electrical surge or abnormal power variation; (g) repairs, maintenance, or modifications made by anyone other than Seller trained personnel or without Seller's supervision and/or approval; (h) relocation and reinstallation of equipment; although upon request Seller will supervise the removing, crating, relocation and reinstallation of the Products at Seller's current Services rates; (i) maintenance or replacement of media (i.e., floppy disks, plotter supplies, etc.) whatever the reason for loss, failure or damage; (j) beta-site support; (k) operator training; or (l) repairing Product malfunctions if the fault is not with the equipment. If Seller determines that Products for which Buyer

requested warranty services are not covered by this warranty, Buyer will pay or reimburse Seller for all costs of investigating and responding to such request at Seller's then prevailing time and materials rates. If Seller provides Services or replacement parts that are not covered by this warranty, Buyer shall pay Seller therefor at Seller's then prevailing time and materials rates.

ANY INSTALLATION, MAINTENANCE, REPAIR, SERVICE, RELOCATION, OR ALTERATION TO OR OF, OR OTHER TAMPERING WITH, THE PRODUCTS PERFORMED BY ANY PERSON OR ENTITY OTHER THAN SELLER WITHOUT SELLER'S PRIOR WRITTEN APPROVAL, OR ANY USE OF REPLACEMENT PARTS NOT SUPPLIED BY SELLER, SHALL IMMEDIATELY VOID AND CANCEL ALL WARRANTIES WITH RESPECT TO THE AFFECTED PRODUCTS AND/OR SERVICES. THE OBLIGATIONS CREATED BY THIS WARRANTY

STATEMENT FOR SELLER TO REPAIR OR REPLACE A DEFECTIVE PRODUCT OR TO REPERFORM OR CREDIT THE PRICE OF DEFECTIVE SERVICES SHALL BE THE SOLE REMEDY OF BUYER FOR SUCH DEFECTIVE PRODUCTS OR SERVICES UNDER THIS AGREEMENT. EXCEPT AS EXPRESSLY PROVIDED IN THIS WARRANTY STATEMENT, SELLER DISCLAIMS ALL OTHER WARRANTIES, WHETHER EXPRESS OR IMPLIED, ORAL OR WRITTEN, WITH RESPECT TO THE PRODUCTS, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR ANY PARTICULAR PURPOSE, OR NONINFRINGEMENT. SELLER DOES NOT WARRANT THAT THE PRODUCTS OR SERVICES ARE ERROR-FREE OR WILL ACCOMPLISH ANY PARTICULAR RESULT.

7. EXPORT RESTRICTIONS. Buyer acknowledges that each Product and any related services, software and technology, including technical information supplied by Seller or contained in documents (collectively "Items"), may be subject to export controls of the U.S. government and/or other governments. Such export controls may include, but are not limited to, the Export Administration Regulations of the U.S. Department of Commerce (the "EAR"), which may restrict or require licenses for the export of Items from the U.S. and their re-export from other countries and all other applicable laws, regulations, laws, treaties, and agreements relating to the export, reexport, and import of any Item. Buyer shall not export, re-export, distribute or supply any Item, directly or indirectly, to (i) any country, person, or entity, in each case, without first obtaining from the U.S. government and/or other appropriate government agency any license required to do so lawfully; (ii) any person or organization in Cuba, Iran, North Korea, Sudan, Syria, or other country then the subject of a U.S. embargo, or any person or entity considered a part of the government of any such country; or (iii) any person or entity who is involved in improper development or use of nuclear weapons, or of chemical/biological weapons (CBW) or missiles, or in terrorist activities. Buyer shall cooperate fully with Seller in any official or unofficial audit or inspection related to applicable export or import control laws or regulations, and shall indemnify and hold Seller harmless from, or about, any violation of this Section by Buyer or its employees, consultants, agents and/or representatives.

8. - A. **Key Operator:** Buyer will designate a key operator of Covered Equipment who can describe instrument malfunctions to Seller's service representatives by telephone and who is qualified to perform simple adjustments and corrections to the Covered Equipment as requested by Seller's service representatives. Buyer's failure to designate a key operator or to perform or to have an authorized representative perform the routine maintenance specified in the Covered Equipment's instructions or Owner's Manual may result, at Seller's option, in Buyer being invoiced at Seller's standard Technical Support rates to provide such non-covered services. B. **Equipment Modification:** Seller reserves the right to make any changes in the design or construction of Seller's Products without incurring any obligation to make any updates or changes whatsoever in the Covered Equipment under the Support Plan. Buyer agrees to allow Seller, at its expense and option, to make retrofits or design changes which improve product reliability, but do not change its performance characteristics. Any Buyer requests to modify or add devices or accessories to Covered Equipment that are not manufactured by Seller are outside the scope of the Support Plans and covered Support Services. **Spare Parts:** Initial supply of spare parts, consumables and basic service utilities for installation and confirmation of standard performance specifications. **Manuals:** Delivery of One set of complete operator and maintenance manuals.

Note: Site preparation/supplies such as carrier gas, electricity and air conditioning are the purchaser's responsibility. These preparation requirements must be met for warranty to remain valid. (Specifications are available upon request.)

Banking data:
Thermo Electron North America LLC
Bank of America
Address: New York, NY
Account Number: 4426395159
ABA: 026009593 SWIFT: BOFAUS3N



To:	Fundep	From:	Viviane Ramos
Attn.:		Phone:	(11) 4134-3788 / Viviane r. 255
E-Mail:		E-Mail:	viviane_ramos@waters.com
Phone:		Pages:	06
Fax:		Date:	09/12/2019
Subject:	PRÓ-FORMA Nº WBRP 22172013-2019 REV.00	C/C:	

Prezado (a) Sr. (a):

Segue para sua apreciação a nossa "pró-forma invoice". Em caso de dúvida, colocamo-nos à sua disposição para quaisquer esclarecimentos que se fizerem necessários.

- **OS PREÇOS COTADOS SÃO OS ATUAIS DE EXPORTAÇÃO PRATICADOS PARA QUALQUER PAÍS.**
- **AS CLASSIFICAÇÕES FISCAIS (TEC)** constantes na "pró-forma invoice" **SÃO MERAMENTE SUGESTIVAS,** cabendo ao importador total responsabilidade e decisão final na escolha desta.
- **COMISSÃO DE AGENTE RETIDA NO PAÍS:** NÃO HÁ
- **REPRESENTANTE EXCLUSIVO PARA O BRASIL É A SUBSIDIÁRIA:**

WATERS TECHNOLOGIES DO BRASIL LTDA.

Al. Tocantins, Nº 125 – 27º andar – Alphaville
06455-020 – Barueri – SP – Brasil
Fone: (11) 4134-3788 Fax: (11) 4193-6303
C.N.P.J.: 00.158.141/0001-37 I.E.: 206.246.713.112

- **FRETE AÉREO INTERNACIONAL:** COLLECT PREPAID
- **DADOS PARA PAGAMENTO / FECHAMENTO DE CÂMBIO:**

Bank Name:	Bank of New York Mellon
Bank Address:	500 Ross Street, Pittsburgh, PA 15262
Account Name:	Waters Technologies Corporation
Account Number:	111-3816
ABA (Routing) Number:	043 000 261
Swift Code:	MELNUS3P

- **GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS:** 14 (quatorze) meses da data de emissão da Fatura Comercial "commercial invoice".
- **GARANTIA DOS MATERIAIS CONSUMÍVEIS:** 04 (quatro) meses da data de emissão da Fatura Comercial "commercial invoice".
- **INSTALAÇÃO E TREINAMENTO :** A Instalação e o treinamento operacional dos Módulos e Sistemas HPLC/GPC serão efetuadas por nossos técnicos treinados e re-certificados anualmente em nossa fábrica, cabendo ao cliente apenas as despesas de viagem/estada quando situado fora da Grande São Paulo e Grande Rio. Os nossos "Pré-Requisitos de Instalação" serão enviados com a devida antecedência.

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

1



FAZEM PARTE DESTA PRÓ-FORMA:

1-) ÍTENS DE CALIBRAÇÃO E VALIDAÇÃO DO SISTEMA: Padrão de calibração Waters os quais por serem considerados materiais perigosos pela IATA, serão levados pelo nosso técnico no momento da instalação do equipamento.

- (01) P/N 186007591 – Padrao Waters Xevo TQ-S micro Installation Standards K
- (01) P/N 700002646 – Padrao Waters Waters TQD/Q-Premier/XE/Q-Micro
- (01) P/N 186006691 – Padrao Waters Formic Acid 1 mL
- (01) P/N 186008108 – Padrao Waters Aqueous Ammonia Mobile Phase Modifier

Estes itens não são físicos :

- (04) 740005152 - TAW Xevo TQ-S micro (1PM)
- (02) 740002549 - TAW Xevo TQ-S micro (1PM)
- (04) 740004211 - PEAK NITROGEN GENERATOR COMPLETE PLAN
- (04) 740004223 - TAW ACQUITY I-Class CM-A (1PM)
- (04) 740005870 - TAW ACQUITY PLUS BSM (1PM)
- (04) 740005885 - TAW ACQUITY I-Class FTN PLUS (1PM)

-
- Mediante envio da Ordem de Compra e Instruções de Embarque ainda na vigência do ano de 2019, é possível garantir a instalação do equipamento na primeira quinzena de Março/2020.

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

2



SHIP TO: Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa - FUNDEP Av. Antonio Carlos, 6627 - Pampulha 31270-901 – Belo Horizonte - MG - Brasil C.N.P.J.: 18.720.938/0001-41	BILL TO: Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa - FUNDEP Av. Antonio Carlos, 6627 - Pampulha 31270-901 – Belo Horizonte - MG - Brasil C.N.P.J.: 18.720.938/0001-41
--	--

Pro-Forma Nº: WBRP 22172013-2019 REV.00 Payment Terms: Cash in Advance Delivery Time: Until 20 Days After P.O. and Shipping Instr.	Date: 09/12/2019 Final Destination: Brasil Validity of Pro-Forma: 90 days
---	--

Attn.:	E-Mail:
Phone:	Dep.:
Fax:	

Item	Qty	Catalog No	Description of Goods	Unit USD	Total USD
01	01	186009833	Espectrometro de massa Waters modelo Xevo Xevo TQ-S Micro, composto por: (02) 700011241 – Fonte Probe 500LG x 125uM. Tubo capilar utilizado no processo de geração dos íons na fonte do espectômetro de massas. Diâmetro interno da sonda/probe: 125 micrômetros (01) 700011242 – Fonte Probe 750LG x 125uM. Tubo capilar utilizado no processo de geração dos íons na fonte do espectômetro de massas. Diâmetro interno da sonda/probe: 125 micrômetros. (01) 715000590 Software Waters MassLynx S/W Benefits de uso exclusivo em espectrômetro de massa (01) 71500147707 Software Masslynx de uso exclusivo em espectrômetro de massa (01) 667004007 Licença para 1 usuário do software MassLynx de uso exclusivo em espectrômetro de massa (01) 667002672 – Software Waters TargetLynx 4.1 para Espectrômetro de Massas Waters (01) 741000321 – Certificado de instalação do sistema Peso Líquido : 105,0 kgs / US	235,695.00	235,695.00
02	01	176015130	Cromatografo de Fase Liquida Waters, modelo ACQUITY UPLC I-Class PLUS FTN-I BSM/BSM 2D, composto por: (01) 186015043 – Forno de coluna CM-A do ACQUITY UPLC I-Class PLUS (01) 186015082 Sistema Quaternário de Bombeamento de Solvente para Módulo ACQUITY UPLC PLUS BSM (01) 186015088 Gerenciador de amostras ACQUITY UPLC I-Class PLUS SM FTN-I (01) 200000302 – Conjunto de inicialização do ACQUITY UPLC I-Class System (01) 200000309 – Conjunto de inicialização do ACQUITY UPLC w2D Tech System	90,175.00	90,175.00

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

3



			(03) 205000505 – Sensor de vazamento do ACQUITY H-Class PLUS		
			(01) 205000952 Valvula ACQUITY UPLC2D Tech SS Valves		
			(01) 20501826 Tubo coluna ACQUITY UPLC I-Class CM-A Tubing		
			(01) 667005974 Documentação Waters Driver Pack 2019 Release 1		
			(01) 716005781 Documento contendo informações Info Set, ACQUITY UPLC I-Class Series Peso Liquido : 86,0 kgs / SN		
03	01	668000419	Monitor marca Lenovo 27" Peso Liquido : 13,0 KGS / CN	567.50	567.50
04	01	186009022	Computador W/S ML Std P520 Peso Liquido : 15,0 kgs / HU	2,550.00	2,550.00
05	01	186005588	Gerador de Nitrogenio NM32LA 230v para funcionamento do Espectrômetro de Massa (fragmentação molecular) com fluxo máximo de 32 L/min, pressão de saída do gás de 100 psi. Modelo NM32LA. Peak Scientific. Peso Liquido : 120,0 kgs / UK	10,550.00	10,550.00
06	01	410003281	Bomba de vácuo livre de óleo Edwards XDS46i scroll pump, inclui: (01)186006281 Conexão da bomba Peso Liquido : 50,0 kgs / CX	5,550.00	5,550.00
07	01	725000473	No Break 5.2Kv Peso Liquido : 180,0 kgs / US	5,100.00	5,100.00
08	01	186005666CV	Frasco tipo vial TruView LCMS slit com tampa 100/pk de uso exclusivo em cromatografo de fase liquida Peso Liquido : 0,60 kgs / US	43.50	43.50
09	01	186002350	Coluna cromatografica ACQUITY UPLC BEH C18 1.7µm 2.1x50mm Peso Liquido : 0,13 kgs / EI	460.00	460.00
10	01	186000327C	Frasco tipo vial 12x32 uso exclusivo em cromatografo liquido Peso Liquido : 0,3 kgs / US	85.00	85.00
11	01	205000726	Conjunto extensor para forno de colunas de uso exclusivo em cromatografo liquido, composto por: 1 x 430000604 – Tubo .375 x .250 ID 1 x 205000505 – Sensor de vazamento do forno 1 x 400004186 – Braço extensor 1 x 400004187 – Adaptador vertical 1 x 400004185 – Braço extensor 1 x 415001608 – Extensor da bandeja 1 x 410003274 – Dobradiça torque 2.25 x 2,0 1 x WAT414410 – Parafuso M4x 10 1 x 410001285 – Clip do cabo 3/8" 1 x WAT411510 – Parafuso M5 x 10 1 x 410001262 – Parafuso M4 x 10 1 x WAT251620 – Porca M4 x 0,7 1 x 715003721 – Manual de instalação Peso Liquido : 2,40 kgs / US	270.00	270.00
12	01	186005233	Coluna XBridge C8 Direct Connect HP 10um 2.1x30 Peso Liquido : 0,20 kgs / EI	365.00	365.00

*These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations”

4



13	04	186002349	Coluna ACQUITY UPLC BEH C18 1.7µm 2.1x30mm Col <u>Peso Líquido : 0,52 kgs / EI</u>	450.00	1,800.00
14	06	186002350	Coluna ACQUITY UPLC BEH C18 1.7µm 2.1x50mm Col <u>Peso Líquido : 0,78 kgs / EI</u>	460.00	2,760.00
15	02	186005351	Coluna ACQUITY CSH Fluoro-Phenyl 1.7µm 2.1x 50 <u>Peso Líquido : 0,24 kgs / EI</u>	460.00	920.00
16	02	186003460	Coluna Acquity UPLC HILIC 1.7µm 2.1 x 50mm <u>Peso Líquido : 0,60 kgs / EI</u>	460.00	920.00
17	02	186004800	Coluna ACQUITY UPLC BEH Amide 1.7µm 2.1x50mm <u>Peso Líquido : 0,20 kgs / EI</u>	460.00	920.00
18	01	186007088	Conjunto de garrafas certificadas (4 x 1 litro, 3 x 500ml e 14 tampas) <u>Peso Líquido : 4,0 kgs / US</u>	485.00	485.00

- NCM para o item 01: 9027.80.20
- NCM para o item 02: 9027.20.12
- NCM para o item 03: 8528.42.20
- NCM para o item 04: 8471.50.10
- NCM para o item 05: 8405.10.00
- NCM para o item 06: 8414.10.00
- NCM para o item 07: 8504.40.40
- NCM para os demais itens : 9027.90.99
- PESO LÍQUIDO TOTAL: 578,97 kgs
- PESO BRUTO TOTAL (estimado): 750,0 kgs
- PAÍS DE AQUISIÇÃO : USA
- PAÍS DE PROCEDENCIA : USA

- FABRICANTES / ORIGEM :

Para o item 01,08,10,11,18
Waters Corporation
34 Maple Street
Milford, MA, 01757-3696 USA

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

5



		<p><u>Para o item 02</u> Waters Asia Ltd. 396 Alexandra Road #04-06 BP Tower Singapore 119954</p> <p><u>Para o item 03</u> Lenovo China Room 1403-5, 14/F, Chinachem Exchange Square, 1 Hoi Wan Street, Quarry Bay, HK - China</p> <p><u>Para o item 04</u> Lenovo Hungary Orco Business Park, A épület 2040 Budaörs Szabadság út 117 Hungary</p> <p><u>Para o item 05</u> Peak Scientific Instruments Ltd. Fountain Crescent - Inchinnan Business Park Inchinnan – Renfrewshire - PA4 9RE Scotland - UK</p> <p><u>Para o item 06</u> Boc Edwards CHROMSPEC S.R.O. Lhotecka 594 252 10 Mnisek P.Brđy Czech Republic</p> <p><u>Para o item 07</u> POWERVAR, INC. 1450 Lakeside Drive Waukegan, IL 60085</p> <p><u>Para o item 09,12,13,14,15,16,17</u> Waters Chromatography Ireland Ltd Block 3.1 - Woodford Business Park Santry - Dublin 9 - Ireland</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>EXPORTADOR:</u> Waters Technologies Corporation 210 Grove Street Franklin, MA, 02038-3119 – USA 		
--	--	---	--	--

Viviane Ramos

Viviane Ramos
Waters Brasil / Importação

TOTAL – USD	359,216.00
INLAND FREIGHT – USD	150.00
TOTAL EXW - USD (Peabody)	359,366.00

"These items are controlled by the U.S. Government and authorized for export only to the country of ultimate destination for use by the ultimate consignee or end-user(s) herein identified. They may not be resold, transferred, or otherwise disposed of, to any other country or to any person other than the authorized ultimate consignee or end-user(s), either in their original form or after being incorporated into other items, without first obtaining approval from the U.S. government or as otherwise authorized by U.S. law and regulations"

6



phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

DATA: 06/12/2019

PROFORMA INVOICE EQUILAB N. 982/19

FUNDEP - FUNDAÇÃO DE DESNVOLVIMENTO DA PESQUISA
Av. Antonio Carlos, 6627 - Pampulha
CEP 31270-901, BELO HORIZONTE - MG
Caixa Postal: 856

Ref.: Tatiana Borges Vigato
Depto de Importação
E-mail: tatianavigato@fundep.ufmg.br
Fone: (31) 3409-4246

Item	Qtde	Descrição	UNIT(€)	TOTAL(€)
01	1	Bloco de digestão EDS36S para até 36 tubos (50 mL) com controlador Touch. Marca LabTech. Ref.: LH7016IT	6.992,00	6.992,00
	36	Acompanha: Frasco de digestão com tampa de PTFE, volume 50mL, graduado, dimensões 125 x 30mm, limite de temperatura 210°C. Marca LabTech. Ref.: TF-36		

TOTAL FCA € 6.992,00



CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO

- 1) Nosso Representante: NOVA ANALITICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA
Rua Assungui, 432 - Vila Gumerindo
04131-000 - São Paulo - SP
Tel.: (11) 2162-8080 - Fax: (11) 2162-8081
CNPJ: 67.774.679/0001-47
Contato: Ricardo Palma
- 2) Preços válidos: Preços válidos para exportação para todos os países.
- 3) Prazo de Embarque: 90 dias.
- 4) Validade da Proforma: 90 dias.
- 5) Condição de Pagamento: Antecipado.
- 6) Despesas bancárias: São de responsabilidade do Importador.
- 7) Preços (INCOTERMS): FCA.
- 8) Frete Interno: Por conta do Exportador.
- 9) Frete Internacional: Por conta do Importador.
- 10) Seguro: Por conta do Importador.
- 11) País de Embarque: ITÁLIA.
- 12) País de Origem: ITÁLIA.
- 13) Local de Destino: Aeroporto Internacional Confins/ MG - (Tancredo Neves).
- 14) Local de Embarque: Aeroporto Internacional de Milão – Itália.
- 15) Comissão agente: Não há comissão para o agente.
- 16) Lista de preços: Não existe lista de preços impressa.
- 17) Garantia: 12 meses após o embarque.



equilab, inc.

145-40 19th avenue
whitestone, ny 11357

phone (718) 426-5373
fax (718) 457-5712
e-mail equilab@aol.com

- 18) Peso Líquido: 40 Kg. (estimado)
- 19) Peso Bruto: 48 Kg. (estimado)
- 20) Exportador: Equilab, Inc.
145-40 19th Avenue - 11357
Whitestone, NY - USA
E-mail: equilab@aol.com
Fone: 1 718 426-5373
Fax: 1 718 457-5712
- 21) Fabricante: LABTECH SRL
VIA FATEBENEFRAPELLI 1/5 -SORISOLE-24010
ITÁLIA
- 22) Dados Bancários do Exportador: Citibank N.A.
Account: 95619024
51st Street Branch / 51-31 Northern Blvd.
Woodside, NY 11377, E.U.A.
Sort Code:
A.B.A: 021000089
SWIFT: CITIUS33
- 23) Classificação fiscal sugerida: 8514.40.00



Proforma Invoice

Quote Number: 1219/014

Shipper and Manufactured:
CEM CORPORATION
 3100, SMITH FARM ROAD
 MATTHEWS, NC-28105 – USA
 Mrs Mary Baucom – mary.baucom@cem.com and Ph # +1 (704) 821-7015

1/2
 Dec 10, 2019

Terms of Payment:
 100% Pre Payment
 100% Pagamento Antecipado

Estimated date of shipment:
 Until 6 weeks after receipt of payment
 (ATÉ SEIS SEMANAS APÓS O
 RECEBIMENTO DO PAGAMENTO)

Quotation Valid for 90 days
 From date of invoice
 (COTACAO VALIDA POR 90 DIAS A
 CONTAR DA DATA DESTA INVOICE)

Sold To:

FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA PESQUISA – FUNDEP
 Av Antônio Carlos, 6627 - Pampulha - Cx Postal 856
 31270-901 - Belo Horizonte - MG
 CNPJ 18.720.938/0001-41
 Brazil

Ms Tatiana Borges Vigato
 Import and Export Analyst
 Phone: 55-31-3409-4248
tatianavigato@fundep.ufmg.br

Ship to: The Same

EX WORKS – MATTHEWS, NC-USA

Item	Part N°	Description	Qty	Price	Total Price
01.	PN # CE-927SB524-SPB-PLUG AND TEMP	1			
		FORNO DIGESTOR INDUSTRIAL PARA USO EM LABORATORIO COM AQUECIMENTO POR INDUCAO – ALTA FREQUENCIA 2450 MHZ – MARCA CEM CORPORATION – MODELO MARS IWAVE ONE TOUCH – 220V – 60HZ, COM SOFTWARE, ACOMPANHA 01 (CE-911SB004/24) BANDEJA DE 24 POSICOES COM 24 TUBOS DE PLASTICO TIPO XPRESS PLUS DE 110 ML, COMPLETO COM PECAS E ACESSORIOS PARA MONTAGEM, INSTALACAO E OPERACAO. NCM: 8514.20.11 Estimated Weight (Gross and Net) and dimensions: (this will be confirmed at shipment) - One cardboard box / equipment – 78 quilos/75 quilos 87 X 75 X 82 cm - One cardboard box / accessories– 14 quilos/12 quilos 49 X 41 X 56 cm -			
Valor -----					US\$ 38,950.00
TOTAL EX WORKS IN CEM FACTORY IN MATTHEWS, NC-USA					



Proforma Invoice

Quote Number: 1219/014

STATEMENTS:
(CONDICOES:)

2/2

1. PRICES MENTIONED HERE ARE THE CURRENT EXPORT MARKET PRICES FOR ANY COUNTRY, WE DO NOT PUBLISH PRICE LIST OF THIS PRODUCT.
(PREÇOS AQUI MENCIONADOS SÃO OS PREÇOS DE EXPORTAÇÃO PARA QUALQUER PAÍS, NOS NÃO PUBLICAMOS LISTA DE PREÇO DESTES PRODUTOS.)

2. ORIGIN OF THE MATERIAL: USA/CEM CORPORATION
(ORIGEM DO MATERIAL: ESTADOS UNIDOS DA AMÉRICA NORTE – USA)

3. INSURANCE WILL COVER BY THE BUYER
(SEGURO E DE RESPONSABILIDADE DO COMPRADOR)

4. PLEASE HAVE YOUR BANK ADVICE MUST BE MADE PAYABLE AT:
(POR FAVOR, AVISE A SEU BANCO QUE O PAGAMENTO DEVE SER FEITO A)
CEM CORPORATION
3100, SMITH FARM ROAD
MATTHEWS, NC-28105 – USA

a)-FOR WIRE TRANSFERS PAYMENTS MUST BE SENT TO:
(PARA TRANSFERÊNCIAS O PAGAMENTO DEVE SER FEITO PARA)

BANK OF AMERICA
101 SOUTH TRYON STREET
CHARLOTTE, NC 28255, USA
ACCOUNT #: 0006 9355 9476
SWIFT#: BOFAUS3N
ABA#: 0260-0959-3

b) - FOR LETTER OF CREDITS MUST BE IRREVOCABLE DOCUMENTARY CREDITS ADVISED THROUGH:
(PARA CARTA DE CRÉDITO IRREVOCÁVEL OS DOCUMENTOS DEVEM SER ENVIADOS DIRETAMENTE PARA)

BANK OF AMERICA – TRADE OPERATION
MAIL CODE PA6-580-02-30
1 FLEET WAY
SCRANTON, PA 18507, USA
ACCOUNT #: 0006 9355 9476
ABA #0260-0959-3
SWIFT # BOFAUS3N

5. OUR REPRESENTATIVE IN BRAZIL IS:
(NOSSO REPRESENTANTE NO BRASIL É:)
SUPERLAB INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA LTDA
RUA DOS CAFÉZAIS, 732 - JARDIM PRUDÊNCIA
04364-000 - SÃO PAULO - SP - BRASIL
CNPJ 65.963.126/0001-07
PHONE # 11 5562-3210
E-MAIL # vendas@superlab.com.br

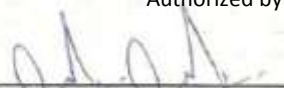
6. NO COMMISSION IS DUE
(NÃO HA INCIDÊNCIA DE COMISSÃO)

7. WARRANTY = ONE YEAR AFTER DATE OF SHIPMENT.
(GARANTIA = UM ANO APÓS O EMBARQUE).

8. PERDAS & DANOS: A AUTOMAÇÃO ANALÍTICA LTDA E/OU SUPERLAB LTDA EM NENHUM CASO SE RESPONSABILIZARA POR PERDAS E DANOS, INCLUINDO LUCROS CESSANTES OU QUALQUER OUTRO DANO, PROVOCADOS PELOS PRODUTOS ORA FORNECIDOS.

9. PEÇAS EM GARANTIA: AS PEÇAS EM GARANTIA (ITEM 7) SERÃO DISPONIBILIZADAS NA AUTOMAÇÃO ANALÍTICA LTDA E/OU SUPERLAB EM SÃO PAULO - SP, E CORRERÁ POR CONTA E RESPONSABILIDADE DO CLIENTE AS DESPESAS DE FRETE/SEGURO

Authorized by



ELENO PAES GONÇALVES



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989937	09/12/2019	2 Weeks	1 of 6
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
1000	G7111A 1260 Infinit y II Quaternary Pump VL, maximum pressure 400bar. Includes quaternary pump with integrated 4-channel degassing unit, column, connecting capillaries, solvent cabinet, solvent bottles and CAN cable. Country of Origin: DE Configuration: Manual DVD for 1220/1260/1290 : DVD included Add Tool Kit (001) : Tool Kit included Active Inlet Valve (032) : active Inlet Valve selected Select bundled column : Poroshell 120 EC-C18 4.6x100mm Ship-to Country : Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)	1 EA		
2000	G7129A 1260 Infinit y II Vialsampler for use up to 600 bar. Includes 100 uL metering device and a 100 uL sample loop plus integrated needle flush port. Country of Origin: DE Configuration: Drawer kit selection : Standard drawer (6x11 vials) Type of SW license : MassHunter System Driver Add thermostat (101) : Inf Lab sample thermostat incl. Ship-to Country : Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)	1 EA		
3000	CP17976 Gas Clean Carrier Gas filter kit (includes 1 connecting unit 1/8" and 2 Carrier Gas filters) Country of Origin: NL	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antônio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989937	09/12/2019	2 Weeks	2 of 6
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
4000	8710-1709 Cutter, tube Country of Origin: US	1 EA		
5000	G3270-65035 Stainless steel tubing, 1/8in od, 6m. Used for External cell gas line Country of Origin: ZZZ	1 EA		
6000	G3268-80001 Cr speciation column for drinking water. For testing of Chromium in drinking water Country of Origin: JP	1 EA		
7000	827975-902 SB-C18, 4.6x50mm, 1.8um, 600bar Country of Origin: US	1 EA		
8000	G3154B Arsenic speciation kit Country of Origin: JP Configuration: Ship-to Country: Brazil	1 EA		
9000	G7116A 1260 Infinity II Multicolumn Thermostat MCT	1 EA		



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
 da Pesquisa
 Letícia Costa
 Av Antonio Carlos 6627
 31270-901 BELO HORIZONTE - MG
 BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989937	09/12/2019	2 Weeks	3 of 6
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
	Country of Origin: DE			
	Configuration: Ship-to Country : Brazil Installation (44K) Familiarization at Installation (44L)			
10000	5065-9972	1 EA		
	Biocompatibility Kit for 1100/1200 Series LC Contents: PEEK capillaries, PTFE solvent inlet filter, PEEK union, PEEK needle seat and needle, PEEK fittings.			
	Country of Origin: DE			
11000	G1833-65200	1 EA		
	CONNECTION KIT(LC/ICP-MS)			
	Country of Origin: ZZZ			
12000	5188-8045	1 EA		
	Remote Cable APG-ERI			
	Country of Origin: DE			
13000	G3680A	1 EA		
	CapLC interface kit. Includes a total consumption nebulizer, a single pass spray chamber and related parts.			
	Country of Origin: JP			
14000	SYS-LC-1260	1 EA		
	LC 1260 System Configuration: Ship-to Country : Brazil			
Payment Term: Payment in Advance			Total:	USD 65,000.00



Quotation/Pro Forma Invoice

FUNDEP-Fundação de Desenvolvimento
da Pesquisa
Letícia Costa
Av Antônio Carlos 6627
31270-901 BELO HORIZONTE - MG
BRASIL

Quote Number	Date	Delivery Time	Page
2989937	09/12/2019	2 Weeks	4 of 6
Sales Representative		Phone	Quote valid until
Carlos Braga		(31) 3441-9898	10/03/2020
Administration Contact		Phone	Fax
CARLOS JOSE DA COSTA BRAGA			

Item	Product/Description	Qty/Unit	Price/Unit	Extd-Net
	Terms of Delivery FCA Port of Export			
	Total weight : 82,417 KG			
	Volume: 13,712			
	Tax Number : 18.720.938/0001-41			

