

	Quimlab Produtos de Química Fina Ltda CNPJ: 07.411.821/0001-60 - IE: 392.221.474.113 Rod. Geraldo Scavone, 2300 Jd. Califórnia - Cep 12305-490 Jacareí - SP Tel/Fax: (12) 3958 - 5627	ORÇAMENTO:196607	
		Data: 21/08/2020 Hora: 14:50:13 Emitido por:: Elenice Imaculada Pereira Nº Rev.: 1 (21/08/2020)	

Cliente: Aferitec Comprovações Metrologicas e Comercio Ltda Bairro: Pauliceia Estado: SP Contato: Talita Fone: 19-34322840 CNPJ: 00.225.796/0001-80 CEP: 13424-385	Endereço: Rua Cesar Ladeira, 183 Cidade: Piracicaba Email: cleber.ramos@electrolux.com Email para NFE: cleber.ramos@electrolux.com Fax: IE: 535.189.879.111
---	--

Endereço de Entrega:

Endereço: Estado:	Bairro: Cep:	Cidade:
------------------------------------	-------------------------------	----------------

Dados de Cobrança:

Endereço: Estado:	Bairro: Email:	Cidade:
------------------------------------	---------------------------------	----------------

Transportadora: Emp. Bras. de Correios e Telegrafos-SEDEX Valor do Frete: 0,00 Condição de pgto. 35 Dias	Tipo de Frete: 2 - FOB Prazo de Envio: 8 à 12 dias úteis Forma de Pgto: Boletto	Referência do Pedido: email 19/08 Nº do Pedido:
---	--	--

Observações:

Item	Código	Qt	Descrição	NCM	Volume	Unid	Validade	Matriz	VI. Unit.	% Desc.	VI. Desc.	Total
1	SQ32480-125	1	Padrão de Cloro para Colorimetria Método DPD de 1000 mg/L (1000 ppm) com certificado de análise e Rastreabilidade NIST. Marca SPECSOL. Pronta para Uso. Embalagem Vidro Ambar.	38220090	125mL	UN	6 meses	Água	R\$ 81,49	5,00	R\$ 4,07	R\$ 77,42
2	SQ32991-100	1	DPD - KIT de Cloro Livre para determinação entre 0 e 5 mg/L com certificado de análise, Marca SPECSOL. Pronta para Uso. Composto de 2 unidades de 50 mL solução reagente com validade de 4 meses se preservado sob refrigeração e 2 unidades de 50 mL de solução tampão.	38220090	200mL	UN	6 meses	agua	R\$ 78,10	5,00	R\$ 3,91	R\$ 74,20

Assinatura do Cliente	Vendedor: Elenice Imaculada Pereira	Email: elenice@quimlab.com.br	Desconto: R\$ 7,98	Total: R\$ 151,61
-----------------------	--	----------------------------------	-----------------------	--------------------------

REVISÕES					
Rev. #	Data	Hora	Nome	Crachá	Descrição
1	21/08/2020	14:49	Elenice Imaculada Pereira	45032	-

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO.

QUALIDADE E RASTREABILIDADE

- **SpecSol Linha 01:** Soluções Padrões Espectroquímicos para AA, ICP-AES, XRF e UV-VIS. Padrões produzidos pela Quimlab e fornecidos com certificados de rastreabilidade a organizações internacionalmente reconhecidas.
- **SpecSol Linha 02:** Soluções Padrões para pH, ISE, IC, Condutividade, Cromatografia e Volumetria. Padrões produzidos pela Quimlab e fornecidos com certificados de rastreabilidade a organizações internacionalmente reconhecidas.
- **SpecSol Linha03:** Reagentes, Eletrólitos e Soluções diversas para análises químicas. Soluções produzidas pela Quimlab e fornecidos sem certificados de rastreabilidade
- Os Produtos da marca SpecSol são fabricados e comercializados em conformidade com a Norma ISO 9001:2008, mas para clientes que necessitem de padrões visando certificação ISO 17025 e que sejam certificados na ISO Guide 34, solicitar outra cotação.

As grandezas certificadas dos produtos das linhas SpecSol® não podem de ser rastreadas à RBC, uma vez que esta não disponibiliza materiais de referência com este propósito. Por esta razão, utilizamos padrões internacionais como o NIST.

Evidências da utilização de grandezas físicas na cadeia de produção dos padrões SpecSol®, que podem ser rastreadas à RBC, também podem ser disponibilizadas mediante solicitação, porém, os custos de inclusão destas informações no laudo e as despesas do envio destes documentos serão cobrados à parte.

INFORMAÇÕES GERAIS

- O **prazo** para despacho das mercadorias é de 12 dias úteis a partir do dia seguinte(dia útil) do recebimento da Ordem de Compras na Quimlab.
- Urgências e antecipações de entrega devem ser negociadas diretamente com o vendedor.
- **Primeira compra** do cliente: Pagamento à vista. A partir da segunda compra, o cliente poderá obter prazo de 21 dias para pagamento, mediante resultado da avaliação de cadastro.
- O **prazo para o pagamento** dos boletos é de 21 dias corridos após a emissão da nota fiscal..
- **Cancelamentos de pedidos** colocados podem ser feitos até 48 horas após a confirmação deste com a Quimlab
- **Devoluções:**
 - Somente aceitamos devoluções de produtos cujos defeitos constatados são oriundos de fabricação e rotulagem
 - Ocorrências de danos causados por transporte e colocação errada de pedido de compra serão avaliados quanto a possibilidade de troca.
 - Todas as devoluções de produtos devem ser previamente notificadas para serem autorizadas e tomadas as devidas ações referentes ao ressarcimento do cliente ou troca.
 - O prazo máximo para devoluções é de 45 dias à partir da data de recebimento.
- **Transporte:**
 - Frete FOB pago pelo cliente.
 - O valor do frete é por peso e o preço de acordo com a tabela vigente dos Correios para cada região do país.
 - O valor do Sedex será destacado na NF como frete e boleto/ficha de depósito junto com o valor das mercadorias vendidas.
 - O cliente que possuir transportadora dedicada poderá solicitar a retirada dos seus produtos através desta desde que o transportador colete na cidade de Jacareí. O Cliente deverá declarar essa opção no ato da colocação do pedido, na própria Requisição de Compras ou por e-mail.
- **Fiscal:**
 - A QUIMLAB É OPTANTE PELO SIMPLES FEDERAL (SUPERSIMPLES),

SE CONFIRMAR O PEDIDO FICA ACORDADO QUE LEU E CONCONDUIU COM OS TERMOS E CONDIÇÕES DA QUIMLAB.

Estou de acordo com o orçamento _____ nas condições aqui apresentadas.

Nome: _____ Função: _____

Assinatura: _____

Data: ____/____/____

Carimbo: _____

Talita Scarassati - Compras Aferitec

De: Talita Scarassati - Compras Aferitec
Enviado em: terça-feira, 11 de agosto de 2020 17:00
Para: michele@quimlab.com.br
Assunto: Cotação Soluções

Prezada Michele, boa tarde!

Por gentileza, solicito uma cotação conforme a planilha abaixo:

Descrição (Produto)	Quantidade	Data de Fabricação	Data de Validade	Observações
SOLUÇÃO CLORO 1000 MG/L	1	02/2020	08/2020	
KIT PARA 100 TESTES DE CLORO LIVRE	1	02/2020	08/2020	KIT PARA ANÁLISE DE CLORO LIVRE MÉTODO DPD / FAIXA MG/L / 4 REAGENTES (REAGENTE 1 E 2)

No aguardo, obrigada.

Atenciosamente,



TALITA SCARASSATI
Administrativo
compras@aferritec.com.br

*Transformando expectativas
em credibilidade.*

Rua César Ladeira, 183
Bairro Paulicéia – Piracicaba | SP

+ 55 19 2533 5512 **DIRETO**
+55 19 3422 0215 **PABX**

www.aferritec.com.br