



**TOTAL**

**R\$364,00**

<b>ORÇAMENTO N°</b>	<b>268</b>	Revisão N°		Data de Emissão	23/04/2019
---------------------	------------	------------	--	-----------------	------------

**Observações:**

- 1 - tamanho da amostra: 01 metro com toda largura para Tecidos e Malhas. Peças confeccionadas no mínimo 02 peça de cada.
- 2 - Prazo de entrega: 12 dias consecutivos após efetivação do registro de entrada no laboratório. Com exceção os ensaios: Análise de Defeitos em Malhas (45 dias), Aparência em Amostras após Lavagem (30 dias), % Perda de Fibrila (30 dias). Acima de 10 amostras, prazo de entrega e custo a combinar.
- 3 - Ao enviar amostras para ensaio, as mesmas precisam estar IDENTIFICADAS (cada amostra) devendo estar acompanhadas com uma carta e/ou ofício contendo nome, norma dos ensaios a serem realizados (se possível), caso contrário ficará aguardando instruções de identificação.
- 4 - Faturamento mínimo mensal R\$85,00 (oitenta reais).**
- 5 - A aprovação deste orçamento implica na aprovação dos dados, por exemplo, dados do cliente, descrição de amostra, normas utilizadas, entre outras informações que serão transcritas para o relatório de ensaio. Qualquer alteração indicada pelo cliente até a emissão do relatório não implicará em custos adicionais, porém, qualquer solicitação de alteração após o encaminhamento do relatório ao cliente estará sujeita à cobrança adicional.
- 6 - Descarte de amostra(s): A aprovação deste orçamento também autoriza o corte e o descarte da(s) amostra(s) e corpo(s) de prova referente ao(s) ensaio(s) acima, que ficará(rão) retido(s) por 4 meses. Não havendo o resgate/retirada nesse prazo, a(s) mesma(s) será(ão) destruída(s).
- 7- Todas as informações obtidas são consideradas propriedades do cliente e tratadas como confidenciais. Exeto se autorizado pelo cliente por e-mail a disponibilidade ao público.
- 8 - A aprovação pode ser realizada com confirmação por e-mail ou envio deste documento assinado.

**Brusque, 23/04/2019**

**Orçamento Aprovado**

SIM

NÃO

Assinatura do Cliente: \_\_\_\_\_