|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Dados da Empresa*** | | | | | |
| Empresa / Razão Social: | | | | | |
| Nome Fantasia: | | | | | |
| CNPJ / CPF: | Inscrição Estadual: | | | | |
| Endereço: | | | | | |
| Cidade: | | | Estado: | | CEP: |
| E-mail: | | | | Telefone: | |
| Solicitante: | | Setor: | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Dados da Amostra*** | | | | | |
| **Proposta n°:** | | | | Data da Remessa: | |
| Lote: | Lacre: | | | | |
| Produto: | | | | Marca: | |
| Local da Coleta: | | | | | |
| Responsável pela Coleta: | | | | | |
| Temperatura Coleta: ºC | Data da coleta: | | | | Hora da coleta: |
| Data da Fabricação/Produção: | | Data da Validade: | | | |
| Coletado pelo: () Cliente () Labcentro | | | Quantidade de Amostra: | | |
| **Observações:** | | | | | |

***Nota1:É obrigatório o preenchimento de todos os campos pertinentes aos dados da empresa, aos dados da amostra, bem como os ensaios solicitados.***

***Nota2:*** *Para laudo conclusivo deve ser informada a legislação que sua empresa segue.*

*Para que seja inserido V.M.P. nos seus laudos favor informar no campo da observação.*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Físico Químico*** | |
| **() FQ000 Acidez (Dornic).** | **() FQ022 Cloreto de sódio (NaCl).** |
| **() FQ000 Aspecto.** | **() FQ023 Densidade a 15ºC.** |
| **() FQ000 Cor.** | **() FQ036 Extrato seco desengordurado.** |
| **() FQ000 Cloro e Hipoclorito.** | **()FQ037 Extrato seco total.** |
| **() FQ000 Consistência.** | **()FQ038 Formaldeído.** |
| **() FQ000 Fosfato.** | **()FQ040 Fósforo total.** |
| **() FQ000 Neutralizantes da Acidez.** | **()FQ043 Índice Crioscópico.** |
| **() FQ000 Odor.** | **()FQ045 Índice de CMP.** |
| **() FQ000 Prova de fervura.** | **()FQ050 Índice de peróxidos.** |
| **() FQ000 Sólidos não gordurosos na manteiga.** | **()FQ058 Lipídios.** |
| **()FQ000 Sabor.** | **()FQ060 Matéria gorda no extrato seco.** |
| **() FQ000 Textura.** | **()FQ068 Nitrogênio total.** |
| **() FQ000 Volume Medido.** | **()FQ070 Peroxidase.** |
| **() FQ001 Acidez (ácido lático).** | **()FQ071 pH.** |
| **() FQ005 Acidez (SAN%).** | **() FQ075 Proteína total.** |
| **() FQ0012 Peróxido de hidrogênio.** | **()FQ082 Resíduo mineral fixo (cinzas).** |
| **() FQ013 Amido.** | **() FQ083 Sacarose.** |
| **() FQ013a Amido - qualitativo.** | **() FQ084 Sólidos totais.** |
| **() FQ019 Cálcio.** | **() FQ090 Umidade e voláteis.** |
| **() FQ021 Cloretos (Cl-).** | **() FQ109 Substâncias redutoras voláteis.** |

|  |
| --- |
| () Outros: |

ASSINATURA DO SOLICITANTE