|  |  |
| --- | --- |
| **DADOS DO SOLICITANTE** | |
| Empresa: | Telefone: |
| Endereço: | E-mail: |
| CNPJ: | Responsável pela solicitação: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ÁREA** | | |
| Matrizes | Frango de Corte | Fábrica de Ração |
| Incubatório | Frigorífico | Outro: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **AMOSTRA** | | |
| Água bruta | Água para consumo humano | Outros: |
| Água tratada | Gelo |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA** | | | | | | | | |
| Produtor | Lote | Aviário | Linhagem | Idade | | Local da Coleta | Data/Hora da Coleta | Observações |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |
|  |  |  |  |  | D  S |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **ENSAIOS** | |
| **Físico-Químicos** | |
| FQ27  Alcalinidade Total (mg CaCO3/L)  FQ60  Alcalinidade à Bicarbonatos (mg CaCO3/L)  **(Necessário análise de Alcalinidade Total)**  FQ61  Alcalinidade à Carbonatos (mg CaCO3/L)  **(Necessário análise de Alcalinidade Total)**  FQ62  Alcalinidade à Hidróxidos (mg CaCO3/L)  **(Necessário análise de Alcalinidade Total)**  FQ15  Alumínio (mg Al/L)  FQ17  Amônia (mg NH3/L)  FQ16  Amônio (mg NH4+/L)  FQ40  Cálcio (mg Ca/L)  FQ28  Cloreto (mg Cl-/L)  FQ09  Cloro Residual Livre (mg CI2/L)  FQ30  Cloro Residual Total (mg CI2/L)  FQ31  Condutividade (µS/cm)  FQ07  Cor (uH)  FQ25  Dureza Total (mg CaCO3/L)  FQ18  Ferro (mg Fe/L) | FQ32  Fósforo Total (mg P/L)  FQ66  Gosto (Intensidade)  FQ68  Gosto (Sensorial)  FQ41  Magnésio (mg Mg/L)  FQ19  Manganês (mg Mn/L)  FQ22  Nitrato com N (mg NO3- - N/L)  FQ21  Nitrato (mg NO3-/L)  FQ24  Nitrito com N (mg NO2- - N/L)  FQ23  Nitrito (mg NO2-/L)  FQ29  Nitrogênio Amoniacal (mg NH3 -N/L)  FQ65  Odor (Intensidade)  FQ67  Odor (Sensorial)  FQ10  pH  FQ49  Potássio (ppm)  FQ48  Sódio (ppm)  FQ26  Sólidos Totais Dissolvidos (mg/L)  FQ20  Sulfato (mg SO42-/L)  FQ08  Turbidez (NTU) |
| **Microbiológicos** | |
| B46  CONTAGEM de Bactérias Heterotróficas  B52  CONTAGEM de Bactérias Mesófilas Aeróbias e Anaeróbias Facultativas (a 22°C e 36°C)  B49  CONTAGEM de Enterococcus  B48  CONTAGEM de Coliformes Totais (Membrana Filtrante)  B16  CONTAGEM de Coliformes Totais (Substrato Enzimático)  B47  CONTAGEM de *Escherichia coli* (Membrana Filtrante)  B15  CONTAGEM de *Escherichia coli* (Substrato Enzimático)  B20  CONTAGEM de Coliformes Totais e Escherichia coli (Substrato Enzimático)  B50  CONTAGEM de *Pseudomonas aeruginosa* | B51  CONTAGEM de *Clostridium perfringens*  B75  DETECÇÃO de Coliformes Totais e Escherichia coli (Substrato Enzimático)  B76  DETECÇÃO de Coliformes Totais (Substrato Enzimático)  B77  DETECÇÃO de Escherichia coli (Substrato Enzimático)  B29  DETECÇÃO de *Salmonella* spp.  B23  Sorotipificação Completa de Salmonella spp  B24  Sorotipificação de *Salmonella* spp. (PNSA)  B02  Isolamento Microbiológico |

|  |  |
| --- | --- |
| **DADOS PARA FATURA E RELATÓRIO DE ENSAIO (LAUDO)** | |
| **Mesmos dados do Cliente** | |
| E-mail (s) para envio de faturas: | CNPJ de cobrança: |
| CNPJ para liberação de resultado: | |

Laboratório IntegraLab - Joice Aparecida Leão LTDA - Rua Bolívia, 80, Pacaembu - Cascavel - PR - CEP: 85.816-430

CNPJ: 36.415.309/0001-90 - Fone: (45) 3222-1345 - WhatsApp: (45) 99804-1000 - Site: [www.integralab.com.br](http://www.integralab.com.br)