

**BOLETIM DE ANÁLISE Nº 51802/2009-0**  
 Processo Comercial Nº 3407/2009-2

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	Companhia Águas de Joinville
<b>Endereço:</b>	Avenida Cel. Procópio Gomes, 790 - - Bucarein - Joinville-SC - CEP: 89.202-300 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Helena Dausacker da Cunha

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	ETA Cubatão - Água Bruta		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água		
<b>Coletor:</b>	Gilson (Bioagri)	<b>Data da coleta:</b>	22/4/2009 09:00:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	22/04/2009 15:47:00	<b>Data de Elaboração do BA:</b>	07/05/2009

**RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA**

Parâmetros	Unidade	LQ	Resultados analíticos
Contagem de Cianobactérias	cel/mL	3	< 3

**Notas**

LQ = Limite de Quantificação.

**Abrangência**

O(s) resultado(s) referem-se somente à(s) amostra(s) analisada(s).

Este Boletim de Análise só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

**Data de realização das análises**

A Bioagri Ambiental garante que todas as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro segundo o Guia de Coleta e Preservação de Amostra da Bioagri Ambiental, quando todo o trâmite analítico (coleta e análise) é de responsabilidade da Bioagri Ambiental. Quando a coleta é de responsabilidade do interessado, caso haja algum desvio, o cliente é previamente consultado sobre a disposição das amostras e a continuidade do processo analítico.

Todas estas datas constam nos dados brutos das análises e estão à disposição para serem solicitadas a qualquer momento pelo interessado.

**Plano de Amostragem**

Local da Coleta:

Tipo de Amostragem: Simples (pontual)

Ocorrência de chuva nas últimas 24h: Sim

Outras informações:

**Referências Metodológicas**

Contagem de Cianobactérias: POP PA 046 Rev.00

**Revisores**

Giovana Falcim

*Luci C. Gheleri Andrietta*

MSc. Luci C. Gheleri Andrietta  
 Coordenadora de Projeto  
 CRQ 04253374 - 4ª Região



**BOLETIM DE ANÁLISE Nº 51785/2009-0**  
Processo Comercial Nº 3407/2009-2**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	Companhia Águas de Joinville
<b>Endereço:</b>	Avenida Cel. Procópio Gomes, 790 - - Bucarein - Joinville-SC - CEP: 89.202-300 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Helena Dausacker da Cunha

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	ETA Pirai - Agua Bruta		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água		
<b>Coletor:</b>	Gilson (Bioagri)	<b>Data da coleta:</b>	22/4/2009 10:00:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	22/04/2009 15:36:00	<b>Data de Elaboração do BA:</b>	07/05/2009

**RESULTADOS ANALÍTICOS DA AMOSTRA**

<b>Parâmetros</b>	<b>Unidade</b>	<b>LQ</b>	<b>Resultados analíticos</b>
Contagem de Cianobactérias	cel/mL	3	< 3

**Notas**

LQ = Limite de Quantificação.

**Abrangência**

O(s) resultado(s) referem-se somente à(s) amostra(s) analisada(s).

Este Boletim de Análise só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

**Data de realização das análises**

A Bioagri Ambiental garante que todas as análises foram executadas dentro do prazo de validade de cada parâmetro segundo o Guia de Coleta e Preservação de Amostra da Bioagri Ambiental, quando todo o trâmite analítico (coleta e análise) é de responsabilidade da Bioagri Ambiental. Quando a coleta é de responsabilidade do interessado, caso haja algum desvio, o cliente é previamente consultado sobre a disposição das amostras e a continuidade do processo analítico.

Todas estas datas constam nos dados brutos das análises e estão à disposição para serem solicitadas a qualquer momento pelo interessado.

**Plano de Amostragem**

Local da Coleta:

Tipo de Amostragem: Simples (pontual)

Ocorrência de chuva nas últimas 24h: Sim

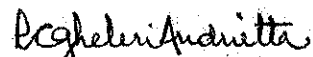
Outras informações:

**Referências Metodológicas**

Contagem de Cianobactérias: POP PA 046 Rev.00

**Revisores**

Giovana Falcim



MSc. Luci C. Gheleri Andrietta  
Coordenadora de Projeto  
CRQ 04253374 - 4ª Região

