

RESUMO DOS RESULTADOS DA AMOSTRA N° 276971/2015-1
Processo Comercial N° 19369/2015-4

DADOS REFERENTES AO CLIENTE

| | |
|-----------------------------|--|
| Empresa solicitante: | Companhia Aguas de Joinville |
| Endereço: | Rua XV de Novembro, 3950 - - Gloria - Joinville - SC - CEP: 89.216-202 . |
| Nome do Solicitante: | Almiria Rosa Beckhauser |

DADOS REFERENTES A AMOSTRA

| | | | |
|--|--|-----------------------------------|---------------------|
| Identificação do Cliente: | 27399-08- ETA PIRAÍ - Entrada dos Morros s/n - Vila Nova | | |
| Amostra Rotulada como: | Água Bruta | | |
| Coletor: | Interessado | Data da coleta: | 05/10/2015 15:25:00 |
| Data da entrada no laboratório: | 14/10/2015 15:40 | Data de Elaboração do RRA: | 27/10/2015 |

RESULTADOS PARA A AMOSTRA

| Parâmetros | Unidade | LQ/ Faixa | Resultados analíticos | Portaria 2914/11 - VMP |
|----------------------------|---------|--------------|-----------------------|------------------------|
| Contagem de Cianobactérias | cel/mL | 3 | < 3 | --- |

Portaria 2914/11 - VMP Portaria 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde

Notas

“Mérieux NutriSciences” é nome fantasia, a razão social permanece Bioagri Ambiental Ltda.
 LQ / Faixa = Limite de Q uantificação ou Faixa de Trabalho, quando aplicável.

Abrangência

O(s) resultado(s) referem-se somente à(s) amostra(s) analisada(s).
 Este Resumo de Resultados só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

Este relatório cancela e substitui o relatório N° 276971/2015-0

Dados de Origem

Resumo dos resultados da amostra n° 276971/2015-1 preparado com os dados dos relatórios de ensaio: 276971/2015-1 - São Paulo anexados a este documento.

Declaração de Conformidade

Chave de Validação: 26abc6f6bebb70c55be231aalee4b


 Bruna Alexandre
 Controle de Qualidade
 CRQ 04267125 – 4ª Região


 Marcos Ceccatto
 Diretor Técnico
 CRQ 04364387 – 4ª Região

RELATÓRIO DE ENSAIO N° 276971/2015-1 - São Paulo
Processo Comercial N° 19369/2015-4

DADOS REFERENTES AO CLIENTE

| | |
|-----------------------------|--|
| Empresa solicitante: | Companhia Aguas de Joinville |
| Endereço: | Rua XV de Novembro, 3950 - - Gloria - Joinville - SC - CEP: 89.216-202 . |
| Nome do Solicitante: | Almiria Rosa Beckhauser |

DADOS REFERENTES A AMOSTRA

| | | | |
|--|---|----------------------------------|---------------------|
| Identificação do Cliente: | 27399-08- ETA PIRAIÁ - Entrada dos Morros s/n - Vila Nova | | |
| Amostra Rotulada como: | Água Bruta | | |
| Coletor: | Interessado | Data da coleta: | 05/10/2015 15:25:00 |
| Data da entrada no laboratório: | 14/10/2015 15:40 | Data de Elaboração do RE: | 27/10/2015 |

RESULTADOS PARA A AMOSTRA

| Parâmetros | CAS | Unidade | LQ/ Faixa | Resultados analíticos | Incerteza | Portaria 2914/11 - VMP | Data do Ensaio |
|----------------------------|-----|---------|--------------|-----------------------|-----------|---------------------------|------------------|
| Contagem de Cianobactérias | --- | cel/mL | 3 | < 3 | n.a. | --- | 23/10/2015 00:00 |

Portaria 2914/11 - VMP Portaria 2914 de 12 de dezembro de 2011 do Ministério da Saúde

Notas

"Mérieux NutriSciences" é nome fantasia, a razão social permanece Bioagri Ambiental Ltda.

LQ/ Faixa = Limite de Q uantificação ou Faixa de Trabalho, quando aplicável.

n.a. = Não Aplicável.

Incerteza = Incerteza expandida (U), que é baseada na incerteza padrão combinada, com um nível de confiança de 95% (k=2).

Abrangência

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

Este Relatório de Ensaio só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

Este relatório cancela e substitui o relatório N° 276971/2015-0

Plano de Amostragem

Plano de amostragem de responsabilidade do interessado.

Responsabilidade Técnica

Os ensaios foram realizados na unidade da Bioagri Ambiental Ltda. - Filial São Paulo, situada na Rua Dr. José Elias, 98, Alto da Lapa, São Paulo/SP, sob responsabilidade técnica do profissional Arnaldo Ribeiro.

Referências Metodológicas

Contagem de Cianobactérias: POP PA 046 / SMEWW 10200 A-F

Revisores

Mariane Morandini



Bruna Couto Barbosa
Coordenadora do Laboratório

Chave de Validação: 26abc6fcbebeb70c55be231aa1ee1e4b