

**RESUMO DOS RESULTADOS DA AMOSTRA N° 344050/2016-0**  
 Processo Comercial N° 28098/2016-2

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	OOG-TKP PRODUCAO DE PETROLEO LTDA.
<b>Endereço:</b>	Rua R MARIO URIARTE, 1290 - GALPAO11 - CORDEIROS - Itajaí - SC - CEP: 88311740 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Izabel Zvetch

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	Saída Flotadora		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água Salina		
<b>Coletor:</b>	Interessado	<b>Data da coleta:</b>	28/11/2016 13:30:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	01/12/2016 15:13	<b>Data de Elaboração do RRA:</b>	09/12/2016

**RESULTADOS PARA A AMOSTRA**

Parâmetros	Unidade	LQ/ Faixa	Resultados analíticos
Benzeno	µg/L	100	1110
Tolueno	µg/L	10	663
Etilbenzeno	µg/L	1	69,0
o-Xileno	µg/L	10	160
m,p-Xilenos	µg/L	20	297
Ferro Total	mg/L	0,01	6,43

**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**

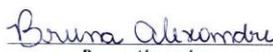
O(s) resultado(s) referem -se somente à(s) amostra(s) analisada(s).  
 Este Resumo de Resultados só pode ser reproduzido por inteiro e sem nenhuma alteração.

**Dados de Origem**

Resumo dos resultados da amostra n° 344050/2016-0 preparado com os dados dos relatórios de ensaio: 344050/2016-0 - Piracicaba anexados a este documento.

**Declaração de Conformidade**

Chave de Validação: 21e608fc822f069a56f22a7ea8fd105e

  
 Bruna Alexandre  
 Controle de Qualidade  
 CRQ 04267125 – 4ª Região

  
 Marcos Ceccatto  
 Diretor Técnico  
 CRQ 04364387 – 4ª Região

**RELATÓRIO DE ENSAIO N° 344050/2016-0 - Complemento**  
**Processo Comercial N° 28098/2016-2**

**DADOS REFERENTES AO CLIENTE**

<b>Empresa solicitante:</b>	OOG-TKP PRODUCAO DE PETROLEO LTDA.
<b>Endereço:</b>	Rua R MARIO URIARTE, 1290 - GALPAO11 - CORDEIROS - Itajaí - SC - CEP: 88311740 .
<b>Nome do Solicitante:</b>	Izabel Zvetch

**DADOS REFERENTES A AMOSTRA**

<b>Identificação do Cliente:</b>	Saída Flotadora		
<b>Amostra Rotulada como:</b>	Água Salina		
<b>Coletor:</b>	Interessado	<b>Data da coleta:</b>	28/11/2016 13:30:00
<b>Data da entrada no laboratório:</b>	01/12/2016 15:13	<b>Data de Elaboração do RE:</b>	09/12/2016

**RESULTADOS PARA A AMOSTRA**

Parâmetros	CAS	Unidade	LQ/ Faixa	Resultados analíticos	Data do Ensaio
Benzeno	71-43-2	µg/L	100	1110	04/12/2016 04:08
Tolueno	108-88-3	µg/L	10	663	04/12/2016 04:08
Etilbenzeno	100-41-4	µg/L	1	69,0	04/12/2016 04:08
o-Xileno	95-47-6	µg/L	10	160	04/12/2016 04:08
m,p-Xilenos	---	µg/L	20	297	04/12/2016 04:08
Ferro Total	7439-89-6	mg/L	0,01	6,43	02/12/2016 16:26

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

**Plano de Amostragem**

Plano de amostragem de responsabilidade do interessado.

**Referências Metodológicas**

BTEX: EPA 8260C:2006, 5021A:2003 / TPH Volátil: Atlantic RBCA, Petroleum Hydrocarbon Methods, 2006  
 Metais (ICP-MS): Determinação: SMWW, 22ª Edição, 2012, Método 3125 B / Preparo: EPA 3010 A: 1992 e EPA 3005: 1992

**Revisores**

Débora Fernandes da Silva  
 Marcus Vinicius Nascimento de Lima

Chave de Validação: 21e608fc822f069a56f22a7ea8fd105e

  
 Bruna Alexandre  
 Controle de Qualidade  
 CRQ 04267125 – 4ª Região

  
 Marcos Ceccatto  
 Diretor Técnico  
 CRQ 04364387 – 4ª Região