



## Relatório de Ensaios

Cliente: AECOM do Brasil Ltda.

Endereço: Praia de Botafogo, 440 - 24º andar - Botafogo - 22250-040 - Rio de Janeiro - RJ

Data de recebimento da Amostra: 25/11/2011


Código PUC LABAGUAS: 13408

Identificação	
Identificação da Amostra	Statoil Água Produzida Nov 2011
Matriz	Água de produção
Local de Coleta	FPSO PEREGRINO - 23/11/2011

Ensaio(s) Solicitado(s)					
Código PUC	Identificação da Amostra	Radioisótopos (Bq/L)			
		Ra-226	Incerteza 226	Ra-228	Incerteza 228
13408	Statoil Água Produzida Nov 2011	0,733	0,078	0,386	0,044

Método / Procedimento Utilizado: Utilizou-se os métodos 7500 D (adaptado) e 7501 D (adaptado), do Standard Methods for the Examination of Water & Wastewater - 2005 - 21<sup>st</sup> Edition, para os ensaios de Ra-226 e Ra-228, respectivamente.

Observações
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Os resultados referem-se única e exclusivamente à amostra coletada e entregue para a análise neste laboratório;</li> <li>- Os dados de identificação da amostra foram fornecidos pelo interessado;</li> <li>- Este documento é confidencial, sendo sua circulação de inteira responsabilidade do interessado;</li> <li>- A divulgação destes resultados de análise, assim como a sua utilização, em quaisquer circunstâncias e para quaisquer fins, é de inteira responsabilidade do interessado.</li> </ul>

Elaborado por:	Mônica Trifilio
Verificado por:	Ana Cristina Almeida
Aprovado por:	 Prof. Dr. José Marcus Godoy CRQ 03211017 - 3ª Região
Data da Emissão:	03/01/2012

Este documento só pode ser reproduzido por inteiro. Reprodução de partes requer aprovação escrita do Laboratório.  
Fim do documento.

