



## Relatório de Ensaios

Cliente: Petrobras - UN-RNCE

Endereço: Av. Euzébio Rocha, 1000 – Cidade da Esperança – Natal – RN


Data de recebimento das Amostras: 23/05/2012

Código PUC LABAGUAS: 14642

Identificação	
Identificação da Amostra	43659
Matriz	Efluente
Local e Data de Coleta	PCR-01 - N7 MONTANTE DO SUMP - 07/5/2011 - 18:00 h

Ensaio(s) Solicitado(s)					
Código PUC	Identificação da Amostra	Radioisótopos (Bq/L)			
		Ra-226	Incerteza 226	Ra-228	Incerteza 228
14642	43659	0,077	0,008	< 0,1	-
Método / Procedimento Utilizado: Utilizou-se os métodos 7500 D (adaptado) e 7501 D (adaptado), do Standard Methods for the Examination of Water & Wastewater - 2005 - 21st 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 Pestana		
Verificado por:	Ana Cristina Almeida		
Aprovado por:	 Prof. Dr. José Marcus Godoy CRQ 03211017 - 3ª Região	Data da Emissão:	06/07/2012

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