



BDRA - Boletim Diário de Resultados Analíticos

ROTINA DE:
24/08/2009

PLATAFORMA:

P-34NUM. BDRA:
0238

ÁGUA DESCARTADA

PERÍODO : 02:00 de 24/08 as

08:00 de 24/08

| Local da Amostragem | ID | Dia | Hora da Coleta | BSW (% v/v) | Cloreto de Sódio (mg/L) | TOG (mg/L) | Sulfeto (mg/L) | | | |
|---------------------|---------|-----|----------------|-------------|-------------------------|------------|----------------|--|--|--|
| Saída do Flotador | 4222735 | 24 | 02:00 | - | - | 12 | - | | | |
| Saída do Flotador | 4222823 | 24 | 08:00 | - | - | 3 | - | | | |

ESPECIFICAÇÕES E LIMITES

| Ensaio | Técnica | Procedimento | Normas de Referência | Limites |
|--------|--------------------|--------------|----------------------|---------|
| TOG | ABSORÇÃO MOLECULAR | PE-3ED-01388 | API RP 45 | Máx. 20 |

Pág.: 3 de 5

Os resultados reportados neste documento refere(m)-se à(s) amostra(s) analisada(s). Este BDRA somente pode ser reproduzido na sua totalidade e com aprovação por escrito do Laboratório de Fluidos e do cliente.

Técnicos Responsáveis:GABRIELLA PASSOS DE PAULA - 03418789 3ª Região
JAKELINE ANDRADE BARBOSA - 03418433 - 3ª Região

| | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|---|
|  | BDRA - Boletim Diário de Resultados Analíticos | | | | | ROTINA DE: 24/08/2009 | PLATAFORMA: P-34 | | | |
| | | | | | | NUM. BDRA: 0238 | | | | |
| ÁGUA PRODUZIDA | | PERÍODO : 20:00 de 23/08 as 22:00 de 23/08 | | | | | | | | |
| ESPECIFICAÇÕES E LIMITES | | | | | | | | | | |
| Local da Amostragem | ID | Dia | Hora da Coleta | NALCO (mg/L) | TOG (mg/L) | Cloretos (mg/L) | H2S no Óleo (mg/Kg) | Alcalinidade Total (mg/CaCO3/L) | Condutividade (mmh) | |
| Saída do Flotador | 4222733 | 23 | 20:00 | - | 23 | - | - | - | - | - |
| Saída do Flotador | 4222734 | 23 | 22:00 | - | 21 | - | - | - | - | - |
| Ensaio | Técnica | | Procedimento | | Normas de Referência | | | Limites | | |
| TOG | ABSORÇÃO MOLECULAR | | PE-3ED-01388 | | API RP 45 | | | Máx. 20 | | |

| | | |
|--------------|--|--|
| Pág.: 4 de 5 | Os resultados reportados neste documento refere(m)-se à(s) amostra(s) analisada(s). Este BDRA somente pode ser reproduzido na sua totalidade e com aprovação por escrito do Laboratório de Fluidos e do cliente. | Técnicos Responsáveis: GABRIELLA PASSOS DE PAULA - 03418789 3ª Região JAKELINE ANDRADE BARBOSA - 03418433 - 3ª Região |
|--------------|--|--|