



RELATÓRIO DE VALIDAÇÃO DE ANÁLISES

| | |
|----------------------------|---|
| Gerência | UO-BS/ATP-LULA/OP-P66 |
| Avaliador (nome e chave) | Hellen Cristiane Nunes Domingues (ASMT) |
| Aprovador (nome e chave) | Daniel Hartmann (BH1N) |
| Identificação do relatório | 2018-08-31 - RV - CG - 7-LL-060D - CA 4986427 |
| Data do relatório | 31/08/2018 |
| Número do BRA | 4986427 |
| Data de emissão do BRA | 29/08/2018 |
| Código da amostra | 14774294 |
| Tipo de fluido | Gás Natural |
| Ponto de amostragem | Gás do Separador de Teste FQI-1223016 |
| Observações | (Intencionalmente em branco) |
| Metodologia de avaliação | Validação de análise cromatográfica do gás natural por avaliação do fator composicional e subsequente estudo de processo. |
| Ato de aprovação pela ANP | Ofício ANP nº466/2014/NFP |
| Data da avaliação | 31/08/2018 |
| Conclusão da análise | VÁLIDA |

Justificativa:

A comparação entre os fatores composicionais para P e T características mostrou variação inferior a 2,0%, quando comparado com as últimas cromatografias válidas. A planta de processo permaneceu em condições estáveis no período entre a amostragem e a emissão do laudo.