

**RELATÓRIO DE VALIDAÇÃO DE ANÁLISES FÍSICO QUÍMICAS**
UO-BS/ATP-LULA/OP-P66

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	2019-01-04 - RV - P66 - CG - 7-LL-102D - CA 5331734
Data de emissão	04/01/2019
Número do BRA	5331734
Data de emissão do BRA	03/01/2019
Código da amostra	15227663
Tipo de fluido	Gás Natural
Ponto de amostragem	Gás do Separador de Teste - FQI-1223016
Observações	Gás do poço 7-LL-102D-RJS.
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/NFP nº 466/2014
Data da avaliação	04/01/2019
Conclusão da análise	RESULTADO VALIDADO

Justificativa:

A comparação entre os fatores composicionais para P e T características mostrou variação inferior a 2,0%, considerando as últimas cromatografias válidas.