

**ANNEXE TECHNIQUE**  
Certificat d'accréditation  
N° 1-2-010 REV 01

L'Organisme Algérien d'Accréditation atteste que :

**Nom : SONATRACH/Activité LRP/Division LQS/Complexe GL1Z**

**Adresse : BP 96.Bethioua. Oran.**

Satisfait aux exigences de la norme ISO/ CEI 17025 version 2005 et aux règles d'application d'ALGERAC pour les activités d'essai physico-chimique sur mélange de gaz naturel, pour son site et unité technique suivants :

<b>SITE CONCERNE</b>	<b>Laboratoire du complexe GL1Z.</b> Adresse : BP 96.Bethioua. Oran. Contact : KHADIR Ammar. Tél : 0555 11 36 94 Fax : / E-mail : akhadir@avl.sonatrach.dz
----------------------	---

**Unité technique concernée : Laboratoire de contrôle GL1Z.**

- Analyse du GNL par Chromatographie en Phase Gazeuse (CPG).

L'accréditation suivant la norme ISO/CEI 17025 est la preuve que le laboratoire répond aux exigences techniques et aux exigences du système de management, nécessaires pour fournir des résultats techniquement valides (cf. communiqué conjoint ISO/ILAC/IAF avril 2017).

**Date de prise d'effet le : 27/02/2018**

**Date de fin de validité le : 30/12/2021**

**Pour le Directeur Général et par délégation  
Le chef de département accréditation  
des laboratoires  
BOULESNANE Wafa**

*Cette annexe peut faire l'objet de modification, dans ce cas la nouvelle annexe annule et remplace toute annexe précédemment émise*

## - Unité technique: Laboratoire de contrôle GL1Z

Pétrochimie/Raffinage du pétrole Analyses physico-chimiques des produits pétroliers			
Objet	Caractéristique mesurée ou recherchée	Principe de la méthode	Référence de la méthode
Mélange de Gaz Naturel	Azote (0.01 à 100 %)	Chromatographie en phase gazeuse	ASTM D-1945 version 2014
	Méthane (0.01 à 100 %)		
	Ethane (0.01 à 100 %)		
	Propane (0.01 à 100%)		
	Iso-Butane (0.01 à 10 %)		
	N-Butane (0.01 à 10 %)		
	Iso-Propane (0.01 à 2 %)		
N-Propane (0.01 à 2 %)			