

ANNEXE TECHNIQUECertificat d'accréditation
N° 1-2-040 Rev 00

L'Organisme Algérien d'Accréditation atteste que:

Nom : SARL B.Z OR**Adresse** : 02 A Lot B, local 01, Fahs El Djadid, Bir Khadem, Alger

Satisfait aux exigences de la norme ISO/ CEI 17025 version 2017 et aux règles d'application d'ALGERAC pour les essais chimiques sur métaux précieux, pour son site et unité technique suivants :

SITE CONCERNE	Laboratoire d'analyse des métaux précieux Contact : Mr DEKOUICHE Mohamed Tél : 0552 299 904 E-mail : dekouche_golden16@hotmail.fr
----------------------	--

Unité technique concernée : Laboratoire d'analyse des métaux précieux

- Essais chimiques sur métaux précieux (Alliages d'Or)

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 les résultats techniquement valides
(cf. communiqué conjoint ISO/ILAC/IAF de Avril 2017)Date de prise d'effet le : **18/03/2020**Date de fin de validité le : **17/03/2023****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 d'analyse des métaux précieux (Alliages d'Or)

Géologie/Géochimie			
Essais chimiques sur métaux précieux			
Objet	Caractéristiques mesurées ou recherchées	Principe de la méthode	Référence de la méthode
Alliages d'or	Concentration élémentaire (% massique)	Dosage de l'or par la méthode de coupellation (essai au feu)	ISO 11426 : 2014

Portée fixe : le laboratoire est reconnu compétent pour pratiquer les méthodes reconnues décrites dans la portée d'accréditation en les respectant strictement