

**ANNEXE TECHNIQUE**  
**Rév : 00 (16-07-2023)**  
**Certificat d'Accréditation**  
**N° 1-2-063 Rév 00**

L'Organisme Algérien d'Accréditation atteste que :

Nom : **EURL RUBISGOLD**

Adresse : **Rue de La Zouaoua N°28, Code 03 RCD, Chéraga, Alger**

Satisfait aux exigences de la norme ISO/IEC 17025:2017 et aux règles d'application d'ALGERAC pour les activités d'analyses physico-chimiques des métaux précieux, pour son site et unité technique suivants :

<b>SITE CONCERNÉ</b>	<b>Laboratoire RUBISGOLD</b> Adresse : Rue de La Zouaoua N°28, Code 03 RCD, Chéraga, Alger Contact : <b>TOUMI Nasser/ MERDJANE Noussaiba</b> Tél : 0661-51-12-61/ 0798-39-72-78 Fax : / Adresse électronique : rubisgoldlabs@gmail.com nacer@toumi-bijoux.com
----------------------	---

**Unité technique concernée :**

- Analyses physico-chimiques des métaux précieux.

*Cette accréditation est la preuve de la compétence technique du laboratoire pour les activités susmentionnées et du bon fonctionnement dans ce laboratoire d'un système de management de la qualité adapté.  
(cf. communiqué conjoint ISO/ILAC d'Avril 2017)*

**Date de prise d'effet le : 16/07/2023**

**Date de fin de validité le : 15/07/2026**

**Pour le Directeur Général et par délégation**  
**Cheffe de Département des Laboratoires Essais**  
**IZEBBOUDJEN Rekia**

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

- **Unité technique** : Analyses physico-chimiques des métaux précieux.

<b>Géologie / Géochimie</b> <b>Analyses physico-chimiques des géo-matériaux</b>					
Objet	Caractéristiques mesurées ou recherchées	Principe de la méthode	Référence de la méthode	Type de portée	Essais sur site client
<b>Alliages des Métaux précieux (or, argent et platine)</b>	<b>Au, Ag et Pt</b>	<b>Détermination de la concentration de l'or (Au), de l'argent (Ag) et du platine (Pt) par EDXRF (analyse par rayons X)</b>	<b>Méthode constructeur Thermo Fischer</b>	<b>Fixe</b>	<b>Non</b>

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