



PRESTATIONS D'ANALYSES

Titration /OCA

Le laboratoire Cookson-clal est accrédité par le Comité Français d'Accréditation (COFRAC) et agréé OCA par la Direction Général des Douanes et Droits Indirect. (DGDDI).

- N° de Convention COFRAC : N° 2009
- N° d'Accréditation : N°1-1568
- N° Décret OCA : ECOD0470030A

Notre laboratoire travaille dans le respect de la norme NF EN ISO/CEI 17025 qui définit les exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais.

La satisfaction de critères tels que ceux décrits dans cette norme, donne une assurance sur sa compétence technique et organisationnelle. Notre laboratoire compte de nombreuses années d'activité dans le domaine des analyses sur métaux précieux, et bénéficie, de plus, d'un effectif spécialisé d'essayeurs du Commerce.



Les professionnels délégataires ou non peuvent faire parvenir les échantillons soit directement à notre laboratoire, soit remis à l'une de nos trois agences en France (voir adresses au dos de notre catalogue).

Les échantillons, après analyse, sont restitués au client (après une période de conservation obligatoire de 3 mois) soit par retour physique, soit par mise sur compte poids, soit enfin par rachat.

Les ouvrages en or et argent sont analysés sous 24h dans 90% des cas, avec un maximum de 48h. Les ouvrages en platine sont analysés sous 72h.

Poinçonnage/OCA

Notre agrément OCA nous autorise à proposer le poinçonnage de vos ouvrages précieux en sous traitance.

Le marquage des ouvrages est réalisé par un personnel compétent issu des écoles de Bijouterie Joaillerie. Les règles de marquage officielles sont bien évidemment appliquées scrupuleusement.

Le délai de poinçonnage est lié à la nature du produit mais aussi au mode de conditionnement des produits reçus.

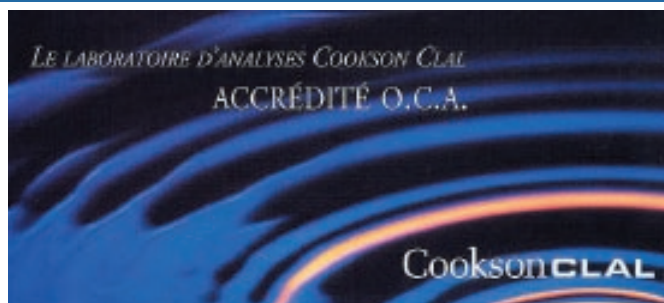
Nous pouvons également réaliser en même temps des opérations de contrôle produit (voir descriptifs plus loin), d'étiquetage, d'emballage, de dispatch multi-sites, etc. N'hésitez pas à nous consulter via nos agences locales.



Sécurité et confidentialité :

Le laboratoire est tenu à la confidentialité. Aucun résultat n'est transmis par téléphone attendu que les conditions d'identifications seront impossibles. Le laboratoire évolue dans un environnement correspondant au niveau de sécurité nécessaire à notre activité spécifique.

Les échantillons, résultats et documents internes sont stockés en lieu sûr et sécurisé en permanence.



Portées d'accréditations :

- NF EN/ISO 11426 : DOSAGE DE L'OR dans les alliages d'or pour la bijouterie-joaillerie - Méthode de coupellation (Essai au Feu)
- NF EN/ISO 11427 : DOSAGE DE L'ARGENT dans les alliages d'argent pour la bijouterie-joaillerie - Méthode volumétrique (Potentiométrique) utilisant le bromure de potassium.
- NF EN/ISO 11210 : DOSAGE DU PLATINE dans les alliages de platine pour la bijouterie-joaillerie - Méthode gravimétrique après précipitation de l'hexachloroplatinate de Diammonium.

Tous documents relatifs à notre portée d'accréditation sont disponibles sur le site du COFRAC (<http://www.cofrac.fr>);

Ceux relatifs à l'agrément sont disponibles sur le site (<http://www.legifrance.gouv.fr/>).

Chaque résultat est contrôlé afin de vérifier qu'il est conforme par rapport aux exigences réglementaires.

