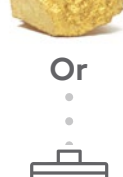


Pureté de l'or



Or



Préfonte



Purification



Coulée finale

99,5 %



Électrolyse



Coulée finale

99,99 %



Coulée d'anode



Électrolyse



Coulée finale

99,999 %

DÉFINITIONS DES PROCESSUS



Préfonte : Les lingots d'argent aurifère (~70 % d'or pur) sont fondus et deviennent un mélange d'or en fusion.



Purification : Un traitement chimique élimine les impuretés dans le mélange et rehausse la pureté à 99,5 %.



Électrolyse : Des courants électriques affinent encore plus l'or pour faire passer sa pureté à 99,99 % ou à 99,999 %.



Coulée d'anode : L'or est coulé pour créer des anodes d'une taille précise aux fins de l'électrolyse.



Coulée finale : L'or est coulé selon une taille précise à des fins d'investissement ou d'opérations.

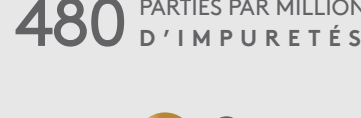


Essai : Un échantillon d'or est testé pour en vérifier la pureté.

99,5 %

Norme mondiale pour l'or d'investissement.

Contient



480 PARTIES PAR MILLION D'IMPURETÉS

ESSAI 2X



99,99 %

Norme de la Monnaie pour les produits d'investissement et de collection en or.

Contient



80 PARTIES PAR MILLION D'IMPURETÉS

ESSAI 2X

ÉLECTROLYSE 1X



99,999 %

Plus haut degré de pureté au monde pour l'or d'investissement.*

Contient



8 PARTIES PAR MILLION D'IMPURETÉS

ESSAI 3X

ÉLECTROLYSE 2X



DE NOTRE AFFINERIE

Que produit-on avec l'or que nous affinons? Nous transformons l'or affiné en de nombreux produits d'investissement et approvisionnons en or pur notre équipe Opérations pour qu'elle crée des pièces de collection exceptionnelles.

PRODUITS D'INVESTISSEMENT DE LA MONNAIE

Pièces d'investissement, granules et lingots sont offerts dans différents poids et différents degrés de pureté afin de répondre aux besoins des investisseurs de partout dans le monde.

OR PUR À 99,5 % • Lingots de 400 oz

OR PUR À 99,99 % • Lingots de 400 oz, de 100 oz, de un kilo, pièces et lingots frappés et granules

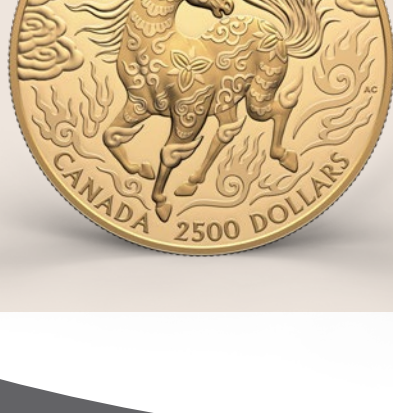
OR PUR À 99,999 % • Pièces frappées et granules



PRODUITS DE COLLECTION DE LA MONNAIE

La taille, la forme, le poids et le degré de pureté des pièces de collection varient grandement, et elles tiennent compte de l'engouement et des intérêts des collectionneurs.

OR PUR À 99,99 %



OR PUR À 99,999 %

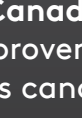


AFFINAGE SÉPARÉ

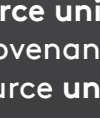
À la recherche d'or canadien? D'or provenant d'une source unique bien précise? Ou encore d'un mélange d'or de sources différentes?

Grâce à nos protocoles d'affinage rigoureux et au lancement d'Origine – Produits d'investissement^{MC} 1 en 2024 (une solution propulsée par la technologie de registre distribué qui permet de suivre à la trace la provenance et la chaîne de possession de l'or qui arrive à notre usine), la clientèle qui cherche de l'or d'une provenance précise peut profiter de plus de transparence et de plus d'options :

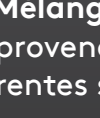
Dépôts d'or



Canadien : Or provenant de mines canadiennes



Source unique : Or provenant d'une source unique



Mélangé : Or provenant de différentes sources

Le processus d'affinage séparé assure que seul l'or canadien est affiné, puis utilisé dans la production.*

Le processus d'affinage séparé assure que seul l'or d'une source unique est affiné, puis utilisé dans la production.

Le processus d'affinage normal prévoit que l'or de différentes sources est affiné, puis utilisé dans la production.

UN HÉRITAGE EN OR MOMENTS MARQUANTS DE L'AFFINAGE À LA MONNAIE ROYALE CANADIENNE



1908

Fondation en tant que succursale de la Royal Mint britannique. La succursale devient la Monnaie royale canadienne en 1931 lorsque les rénes sont passées au gouvernement du Canada.



1911

Ouverture de son affinerie sur place.



1919

Obtention de la certification « bonne livraison » de la LBMA.



1982

Émission de la première pièce d'investissement en or pur à 99,99 % au monde.



1979

Production de la première pièce d'investissement en or pur à 99,9 %.



1967

Production de la première pièce de collection en or.



1998

Production de la première pièce de collection en or pur à 99,999 %.



2007

Émission d'une pièce Feuille d'érable en or de 100 kg d'une valeur nominale de un million de dollars. Il s'agit de la première pièce d'investissement en or pur à 99,999 % au monde.



2014

Lancement de la technologie anti-contrefaçon ADN^{MC} pour produits d'investissement.



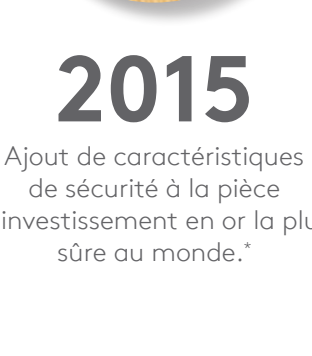
2024

Lancement d'Origine – Produits d'investissement^{MC} qui permet de suivre à la trace la provenance, la transformation et la chaîne de possession de l'or.



2022

Production de la première pièce d'investissement Source unique.



2015

Ajout de caractéristiques de sécurité à la pièce d'investissement en or la plus sûre au monde.*