

LAB GROWN DIAMONDS



DIAMANT ÉVOLUTION NATURE INTACTE

Les diamants créés en laboratoire sont des diamants certifiés de grande qualité, fabriqués par une technologie de pointe qui reproduit la formation des diamants naturels. Ils ont les mêmes propriétés physiques, chimiques et optiques que les diamants naturels, et un éclat tout aussi brillant. Comme les diamants naturels, les diamants de laboratoire sont évalués selon les 4 critères – taille, pureté, couleur et carat.

DESCRIPTION:

Bracelet en or blanc 14kt
Serti de Diamant de Laboratoire:
69 LGD=4.00 ct
Pureté: SI2+ Couleur: H+

Style: BBR977WG/4
Contenu total de LGD: 4.00 ct

Valeur de remplacement au détail: **\$7,000.00**

All Lab Grown Diamonds are laser engraved with the letters "LGD". A tracking number is added on stones 0.50ct and larger.



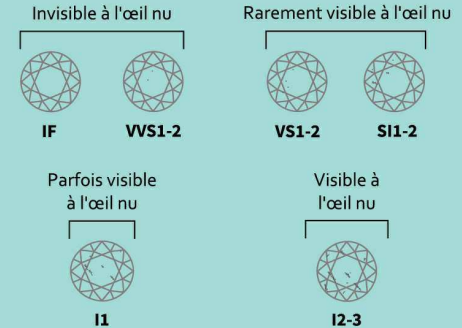
1542604-1

IMAGES ARE FOR REPRESENTATION ONLY

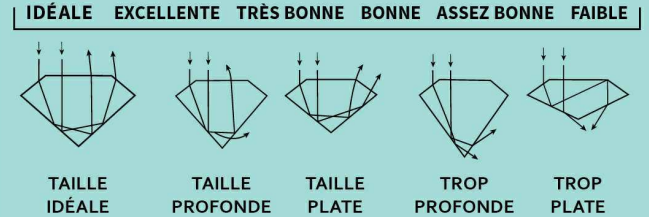
COULEUR



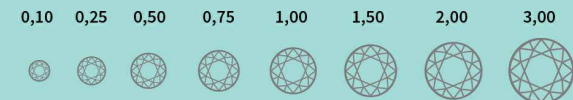
PURETÉ



TAILLE



POIDS EN CARATS



Le diamant de laboratoire (LGD – Laboratory Grown Diamond) décrit dans ce Rapport a été classé une fois monté, testé, analysé, examiné et gravé des lettres « LGD ». Un numéro de repérage unique est également ajouté sur les pierres de 0,50ct et plus. Les diamants de laboratoire (aussi appelés diamants synthétiques ou de culture) possèdent les mêmes propriétés physiques, chimiques et optiques que les diamants formés naturellement, sauf qu'ils sont produits par l'homme. Continental Gem Labs (CGL) utilise les techniques et l'équipement actuellement disponibles dans son laboratoire qui incluent, mais sans s'y limiter, une loupe triplet 10X, un microscope binoculaire, des pierres témoins (pierres de comparaison) correspondant à l'échelle conventionnelle de teinte de couleur, un dispositif de mesure optique sans contact ainsi que d'autres instruments et procédés jugés appropriés par CGL.

CE RAPPORT N'EST NI UNE GARANTIE DE LA VALEUR NI UNE ÉVALUATION DE LA PIERRE GEMME DÉCRITE DANS LE PRÉSENT DOCUMENT. VEUILLEZ CONSULTER LES RESTRICTIONS ÉNONCÉES EN LIGNE. POUR PLUS D'INFORMATIONS CONCERNANT LES LIMITATIONS ET LES CLAUSES DE NON-RESPONSABILITÉ, VISITEZ LE WWW.DIAMONDEVOLUTION.COM.