



INTERNATIONAL GEMOLOGICAL INFORMATION

Une division de International Gemological Institute / A Division of International Gemological Institute



RAPPORT D'IDENTIFICATION / IDENTIFICATION REPORT

I.G.I. certifie que le bijou décrit ci-dessous a été examiné par l'institut. / This is to certify that the jewelry described hereon is genuine and has been independently examined in the laboratories of IGI.
DESCRIPTION DE L'OBJET. / DESCRIPTION OF ARTICLE(S):

DEUX BAGUES EN PLATINE, POIDS TOTAL APPROX. 4,7 DWT.,
POINÇONNÉ «PLAT» AVEC LOGO, POSSÉDANT 34 DIAMANTS
NATURELS, RONDS BRILLANTS: (A) 1 MESURANT: 6,74 - 6,78 x
4,23 mm, POIDS: 1,21 CARAT, PROFONDEUR: 62,6%, TABLE: 57%,
RONDISTE: MOYEN - LÉGÈREMENT ÉPAIS, FACETTÉ, COLETTE:
ABSENTE, COULEUR: BLANC EXTRA(G), PURETÉ: VVS(2),
FLUORESCENCE: AUCUNE, POLI/SYMÉTRIE: EXCELLENT/EXCELLENTE;
(B) 33 POIDS ESTIMÉ TOTAL 0,38 CARAT, COULEUR: BLANC
EXTRA/BLANC (G-H), PURETÉ: VVS(2)/VS(1), POLI/SYMÉTRIE:
BON/BONNE.

TWO PLATINUM RINGS, WEIGHING IN TOTAL APPROX. 4.7 DWT.,
STAMPED "PLAT" WITH LOGO, CONTAINING 34 NATURAL DIAMONDS,
ROUND BRILLIANT: (A) 1 MEASURING: 6.74 - 6.78 x 4.23 MM.,
WEIGHT: 1.21 CARATS, DEPTH: 62.6%, TABLE: 57%, GIRDL: 57%,
MEDIUM TO SLIGHTLY THICK, FACETED, CULET: NONE, COLOR:
NEAR COLORLESS(G), CLARITY: VVS(2), FLUORESCENCE: NONE,
POLISH/SYMMETRY: EXCELLENT/EXCELLENT; (B) 33 ESTIMATED
TOTAL WEIGHT 0.38 CARAT, COLOR: NEAR COLORLESS(G-H),
CLARITY: VVS(2)/VS(1), POLISH/SYMMETRY: GOOD/GOOD.

PIERRE CENTRALE EXAMINÉE AVANT SERTISSAGE. VOIR RAPPORT
GIA N° 1295126870. INSCRIPTION PRÉEXISTANTE SUR LE
RONDISTE: «GIA 1295126870». QUALITÉ DES PIERRES EXPRIMÉE
SOUS FORME DE MOYENNE. CE RAPPORT EST ÉTABLI À DES FINS
D'AUTHENTIFICATION. NUMÉRO: 2-374-1107

CENTER STONE GRADED PRIOR TO MOUNTING. BASED ON GIA
REPORT# 1295126870. PRE-EXISTING INSCRIPTION ON GIRLDE
PRESENT "GIA 1295126870". GEMSTONES GRADE EXPRESSED AS AN
AVERAGE. THIS REPORT IS FOR AUTHENTICATION PURPOSES.
STONE# 2-374-1107

Les test d'identification des gemmes et métaux précieux sont réalisés par des gemmologues expérimentés à l'aide des instruments les plus performants. Les instruments mentionnés ci-dessous permettent aux gemmologues d'analyser les caractéristiques des métaux précieux et des gemmes

The exacting process of testing and identifying precious metals and gemstones is performed by experienced gemmologists using state of the art scientific instruments. These instruments listed below enable the gemmologist to evaluate the precious metals and gemstones characteristics

Binoculaire Bausch & Lomb / Bausch & Lomb Binocular
Spectroscope / Spectroscope
Dichroscopie / Dichroscopie

Microscopie / Microscope
Polariscopie / Polariscopie

Filtre polaroid / Polaroid Filte Filtre polaroid / Polaroid Filte

Lampe à rayons ultraviolets / Ultra-violet lite
Diamondprobe / Diamond Probe
Filtre Chelsea / Chelsea Filter

Minéralight / Mineralight
Refractomètre / Refractometer
Stone & Acid / Stone & Acid



11 SEPTEMBRE 2018 / September 11, 2018

Attesté par le directeur de / Confirmed by the Presiding Officer of



NUMERO / SUMMATION NUMBER: 4309102251

INTERNATIONAL GEMOLOGICAL INFORMATION

PHOTOGRAPH APPROX.