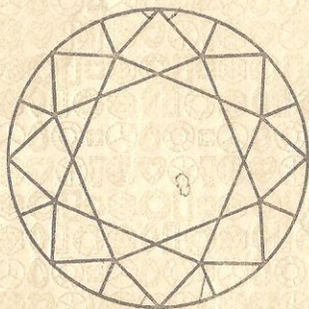


Attestation de garantie concernant un diamant

La pierre facettée contenue dans le sachet transparent scellé au timbre du Service Public du Contrôle des diamants, perles fines, pierres précieuses, de la Chambre de Commerce et d'Industrie de Paris, sous le numéro 92.090 réf. 080324 est un diamant présentant les caractéristiques suivantes :

CARACTÉRISTIQUES DE TAILLE :

forme	Ronde
type de taille	Brillant
diamètre de la pierre	8,78 à 8,92 mm
épaisseur de la pierre	5,08 mm
diamètre de la table	5,2 à 5,6 mm
hauteur de la couronne	1,0 mm
hauteur de la culasse	3,7 mm
rondiste épaisseur	Moyen
nature	Ebruté
colette	Petite
symétrie	Moyenne
poli	Bon

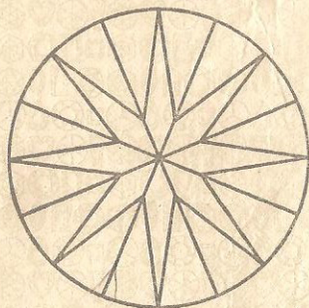


POIDS : 2 carats 44
(deux carats quarante quatre centièmes)

GRADATION DE COULEUR : Blanc nuancé (I)
Fluorescence : Faible

PURETÉ : Présence d'inclusions (VS1)

REMARQUES : Facettes supplémentaires



Paris, le 7 Mai 1980

Directeur du Service Public du Contrôle des Diamants,
Inspecteur agréé du Service de la Répression des Fraudes et du Contrôle de la Qualité.

N° 061214

ÉCHELLE DE PURETÉ

		Pur à la loupe de grossissement 10 × (Internally flawless)
	VVS1	Pur à la loupe de grossissement 3×
X	VVS2	présence d'inclusion(s)
	VS1	
	VS2	
	SI	
	P1	
	P2	
	P3	

ÉCHELLE DE COULEUR

Normes internationales*

G.I.A.**

	Blanc exceptionnel + / Exceptional white +	D
	Blanc exceptionnel / Exceptional white	E
	Blanc extra + / Rare white +	F
	Blanc extra / Rare white	G
	Blanc / White	H
X	Blanc nuancé / Slightly tinted white	I - J
	Légèrement teinté / Tinted white	K - L
	Teinté / Tinted colour	M à Z
	Diamant de couleur particulière	Fancy Colored diamond

* Les définitions ci-dessus et leur correspondance avec G.I.A. ont été approuvées le 9 mars 1977 par la Confédération Internationale de la Bijouterie, Joaillerie, Orfèvrerie (C.I.B.J.O.), par le Conseil Supérieur Belge des Diamants, par l'Association Internationale des Tailleurs de Diamants (I.D.M.A.) et la Fédération Mondiale des Bourses de Diamants (W.F.D.B.).

** Gemological Institute of America