



# RAPPORT D'ANALYSE DIAMANT DIAMOND GRADING REPORT

n°372557 Paris, le 03/07/2020

Forme - Taille  
Shape - Cut  
Ronde - Ancienne  
Round - Old cut

Dimensions | Measurements 8.90 - 9.13 x 4.42 mm

Masse | Mass 2.21 ct

Couleur | Colour grade K

Pureté | Clarity grade SI2

Taille | Cut grade Bonne | Good

Poli | Polish Bon | Good

Symétrie | Symmetry Bonne | Good

Fluorescence | Fluorescence Aucune | None

Type | Type Ia

Commentaires | Comments  
Ebréchure marquée  
Significant chip

Facette supplémentaire  
Extra facet

Témoins de la forme du brut  
Naturals

## Instruments scientifiques utilisés | Scientific instruments used

- Microscope
- Spectromètre UV-VIS-PIR  
UV-VIS-NIR spectrometer
- Spectromètre infrarouge (RTF)  
Infrared spectrometer (FTIR)
- Spectromètre Raman - PL  
Raman - PL spectrometer
- DiamondView™
- Spectromètre EDXRF  
EDXRF spectrometer
- Microradiographie  
Micro-radiography
- Tomographie  
Tomography



**LFG**  
**P A R I S**  
Laboratoire Français  
de Gemmologie

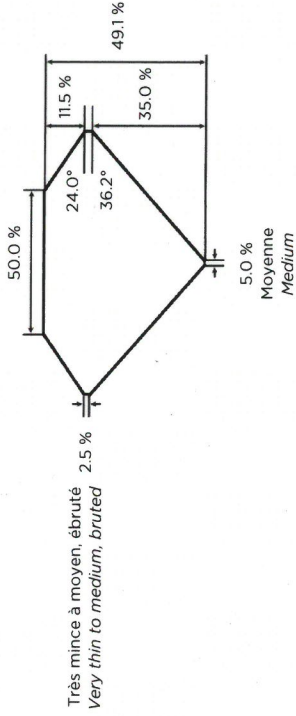
Echelle de pureté   Clarity grading scale												
FL	IF	VVS1	VVS2	VSI	VS2	SI1	SI2	P1	P2	PS		
Echelle de couleur   Colour grading scale												
D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N1	N2	S2



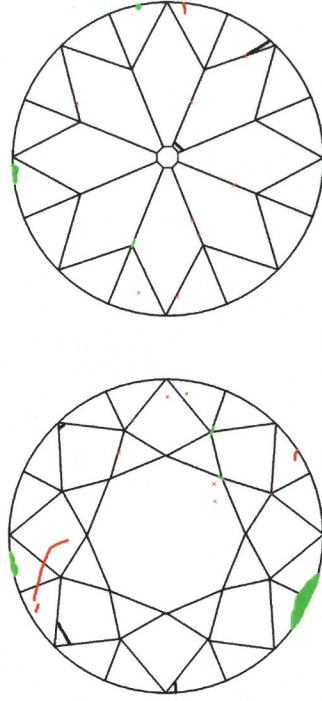
**LABORATOIRE FRANÇAIS DE GEMMOLOGIE (LFG)**  
30, rue Notre Dame des Victoires - 75002 Paris  
Tél. : 33 (0) 1 40 26 25 45  
contact@lfg.paris  
[www.laboratoire-francais-gemmologie.fr](http://www.laboratoire-francais-gemmologie.fr)



## Proportions | Proportions



## Diagrammes de pureté | Clarity diagrams



Inclusions | Inclusions : Glaces, chocs | Feathers, pits

**Annabelle Herreweghe**, MSc, DUG  
Gemmologue | Gemmologist

**Aurélien Delaunay**, MSc, DUG  
Directeur | Director