



RAPPORT D'ANALYSE DIAMANT DIAMOND GRADING REPORT

n° **378357** Paris, le 03/11/2020

Forme - Taille **Ronde - Brilliant**
Shape - Cut **Round - Brilliant cut**

Dimensions | Measurements **11.81 - 11.99 x 7.02 mm**

Masse | Mass **6.06 ct**

Couleur | Colour grade **J**

Pureté | Clarity grade **VS1**

Taille | Cut grade **Bonne | Good**

Poli | Polish **Bon | Good**

Symétrie | Symmetry **Bonne | Good**

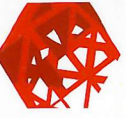
Fluorescence | Fluorescence **Faible | Weak**

Type | Type **Ila**

Commentaires | Comments
*Zones de croissance
Graining
Témoins de la forme du brut
Naturals*

Instruments scientifiques utilisés | Scientific instruments used

- Microscope Spectromètre UV-VIS-PIR Spectromètre infrarouge (IRTF) Spectromètre Raman - PL
- Microscope UV-VIS-NIR spectromètre Infrarouge spectromètre (FTIR) Raman - PL spectromètre
- DiamondView™ Spectromètre EDXRF Microradiographie Tomographie
- EDXRF spectromètre Microradiographie



LFG
PARIS
Laboratoire Français
de Gemmologie



Echelle de pureté | Clarity grading scale

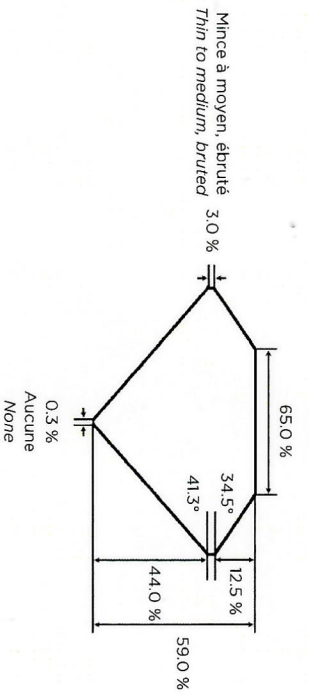
FL	F	V	S1	S2	S3	SI	SI2	SI3	SI4	SI5	SI6	SI7	SI8	SI9	SI10	SI11	SI12	SI13	SI14	SI15	SI16	SI17	SI18	SI19	SI20	SI21	SI22	SI23	SI24	SI25	SI26	SI27	SI28	SI29	SI30	SI31	SI32	SI33	SI34	SI35	SI36	SI37	SI38	SI39	SI40	SI41	SI42	SI43	SI44	SI45	SI46	SI47	SI48	SI49	SI50	SI51	SI52	SI53	SI54	SI55	SI56	SI57	SI58	SI59	SI60	SI61	SI62	SI63	SI64	SI65	SI66	SI67	SI68	SI69	SI70	SI71	SI72	SI73	SI74	SI75	SI76	SI77	SI78	SI79	SI80	SI81	SI82	SI83	SI84	SI85	SI86	SI87	SI88	SI89	SI90	SI91	SI92	SI93	SI94	SI95	SI96	SI97	SI98	SI99	SI100
----	---	---	----	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	-------

Echelle de couleur | Colour grading scale

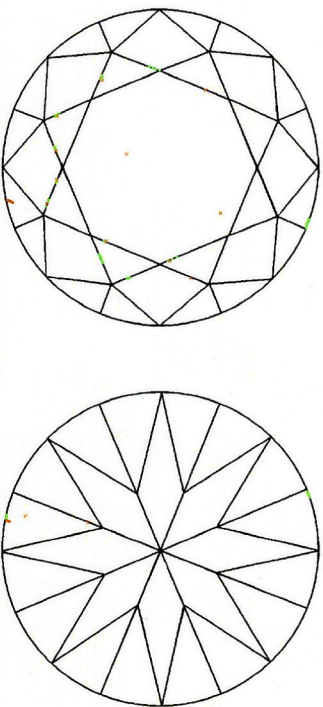
D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	N ^a	N ^b	N ^c	N ^d	N ^e	N ^f	N ^g	N ^h	N ⁱ	N ^j	N ^k	N ^l	N ^m	N ⁿ	N ^o	N ^p	N ^q	N ^r	N ^s	N ^t	N ^u	N ^v	N ^w	N ^x	N ^y	N ^z
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

1/2

Proportions | Proportions



Diagrammes de pureté | Clarity diagrams



Inclusions | Inclusions : Cristal, chocs glaces | Crystal, bruises

Annabelle Herreweghe, MSc, DUG
Gemmologue | Gemmologist

Aurélien Delaunay, MSc, DUG
Directeur | Director

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



BD025032/1
* 3 7 8 3 5 7 *

2/2