



**RAPPORT D'ANALYSE PERLE  
PEARL ANALYSIS REPORT**

n°398722 Paris, le 16/02/2023

Objet / Item  
Collier un rang en chute  
One graduated strand necklace

Nombre de perles | Number of pearls 102

Forme - Taille  
Shape - Cut  
Arrondie, bouton et ovale  
Rounded, button and oval

Dimensions | Measurements 3.0 - 9.1 mm env. | approx.

Percage | Drilling Percé | Drilled

Masse du bijou  
Mass of the jewel  
14.44 g

Couleur | Colour Légèrement crème | Slightly cream

Lustre | Luster Très bon à excellent | Very good to excellent

Commentaires | Comments 101 perles fines | natural pearls  
1 perle de culture à noyau | beaded cultured pearl ●

Instruments scientifiques utilisés | Scientific instruments used

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

**101 PERLES FINES ET 1 PERLE DE CULTURE A NOYAU  
101 NATURAL PEARLS AND 1 BEADED CULTURED PEARL**

EAU DE MER  
SALT WATER

Pas d'indication de traitement  
No indication of treatment



Bérengère Meslin Sainte Beuve, MS, FEEG  
Gemmologue | Gemmologist

Aurélien Delaunay, MSc, DUG  
Directeur | Director



**LFG**  
**PARIS**  
Laboratoire Français  
de Gemmologie

BD033804/1



**LABORATOIRE FRANÇAIS DE GEMMOLOGIE (LFG)**  
30, rue de la Victoire - 75009 Paris  
Tél. +33 (0)1 40 26 25 45  
contact@ifg.paris  
[www.laboratoire-francais-gemmologie.fr](http://www.laboratoire-francais-gemmologie.fr)