



LIÊN HIỆP HỘI KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT VIỆT NAM
VIỆN TÀI NGUYÊN THIÊN NHIÊN VÀ MÔI TRƯỜNG
TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH ĐÁ QUÝ VÀ VÀNG

GIẤY CHỨNG NHẬN ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC - CÔNG NGHỆ SỐ A-1692
DO BỘ TRƯỞNG BỘ KHOA HỌC CÔNG NGHỆ CẤP NGÀY 20 THÁNG 12 NĂM 2016
ĐÃ ĐƯỢC ĐÁNH GIÁ VÀ PHÙ HỢP VỚI YÊU CẦU CỦA TIÊU CHUẨN **ISO 9001:2015**

CHỨNG THƯ GIÁM ĐỊNH KIM CƯƠNG

Diamond Grading Report

Số chứng thư (Report No.): **2211474**

Ngày (Date): 18/10/2022

Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Nhẫn

Tổng trọng lượng (Weight): 6.07 g

Số lượng (Quantity): 01 mẫu

Kết quả giám định (Test results)

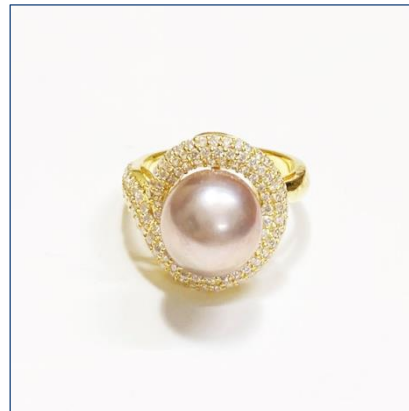
Hình dạng và kiểu chế tác: Tròn, tự nhiên, facet
(Shape & cutting style)

Kích thước (Measurements): Ngọc trai: $\varnothing = 11.20$ mm
8v moissanite: $\varnothing = 1.0$ mm
115v moissanite: $\varnothing = 1.2$ mm

Màu sắc (Color): Hồng ánh xà cừ
Trắng ánh kim

Độ tinh khiết (Transparency): Trong suốt – Không thấu quang

Đặc điểm bên trong:
(Internal features)



Kết luận (Conclusion): Ngọc trai nuôi nước mặn
(Seawater Cultured Pearl)
Moissanite

Nhận xét (Comments): Gắn trên nhẫn vàng 10K

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)

(Đã ký)



Tra cứu thông tin tại: www.vienire.vn

TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)