



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.): MK241347

Ngày (Date): 19/11/2025

Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Nhẫn
 Tổng trọng lượng (Weight): 8,76 g
 Số lượng (Quantity): 01 mẫu

Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác: Tròn, mài bóng; facet
 (Shape & cutting style)
 Kích thước (Measurements): Chủ (ngọc trai): 10,3 x 10,5 mm
 26v (kim): Ø = 2 – 2,2 mm
 Màu sắc (Color): Đen ánh xà cừ (ngọc trai)
 D – E – F (kim)
 Độ tinh khiết (Transparency): Không thấu quang (ngọc trai)
 Trong suốt (kim)

Đặc điểm bên trong:
 (Internal features)

IRE chỉ chịu trách nhiệm kiểm định chất lượng sản phẩm, không chịu trách nhiệm về giá cả và mua bán.



Kết luận (Conclusion): Chủ: Ngọc trai nuôi nước mặn Tahiti
 (Seawater Cultured Tahiti Pearl)
 Tẩm: Kim cương tự nhiên
 (Natural Diamond)

Nhận xét (Comments): Gắn trên vàng 18K

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)



Tra cứu thông tin tại: www.vienire.vn

TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)