



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 ĐÁ QUÝ - VÀNG

Gem – Gold Identification Report

Số chứng thư (Report No.): 2211082

Ngày (Date): 12/10/2022

Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type):	Chuỗi hạt
Tổng trọng lượng (Weight):	87,11 g
Số lượng (Quantity):	01 chuỗi (47 hạt)

Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác (Shape & cutting style):	Tròn tự nhiên
Kích thước (Measurements):	Ø = 10,5 – 11,2 mm
Màu sắc (Color):	Trắng ánh xà cừ
Độ tinh khiết (Transparency):	Không thấu quang
Đặc điểm bên trong (Internal features):	



Tra cứu thông tin tại: www.vienire.vn



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

Nhận xét (Comments): Xuất xứ: Nhật Bản

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)

(Đã ký)

TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)