



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.): 2516468**

**Ngày (Date): 18/11/2025**

#### Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Chuỗi hạt  
Tổng trọng lượng (Weight): 52,3 g  
Số lượng (Quantity): 01 mẫu

#### Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác: Tròn, mài bóng  
(Shape & cutting style)  
Kích thước (Measurements): Ø = 8 mm  
Màu sắc (Color): Trắng phớt xanh  
Độ tinh khiết (Transparency): Bán thấu quang  
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):** Jadeit tự nhiên (Natural Jadeite)

**Nhận xét (Comments):** Thường gọi: Ngọc phi thúy

#### Các thiết bị giám định được sử dụng (Instruments used for identification)

Thử độ cứng (Hardness Testing) [x]	Kính hiển vi ngọc học (Microscope) [x]	Cân tỷ trọng (Specific Gravity) [x]
Đèn cực tím (U.V Lamp) [x]	Khúc xạ kế (Refractometer) [ ]	Phổ kế (Spectrometer) [ ]
Phân cực kế (Polariscope) [ ]	Tính đa sắc (Dichroscope) [x]	Thiết bị khác (Others) [x]

#### VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)



Tra cứu thông tin tại: [www.vienire.vn](http://www.vienire.vn)

**TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)**