



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.): 2112414**

**Ngày (Date): 06/11/2021**



**Mô tả (Descriptions)**

Kiểu mẫu (Type): Mẫu trưng bày

Tổng trọng lượng (Weight): 2.4 kg

Số lượng (Quantity): 01 mẫu

**Kết quả giám định (Test results)**

Hình dạng và kiểu chế tác: Hình cầu, cabochon  
 (Shape & cutting style)

Kích thước (Measurements): Ø = 12 cm

Màu sắc (Color): Xanh

Độ tinh khiết (Transparency): Bán thấu quang

Đặc điểm bên trong: Vân  
 (Internal features)

**Kết luận (Conclusion):** Lapis Lazuli tự nhiên (Natural Lapis Lazuli)

**Nhận xét (Comments):**

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

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

**VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)**

(Đã ký)



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

**TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)**