



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.): 2105312**

**Ngày (Date): 14/05/2021**

**Mô tả (Descriptions)**

Kiểu mẫu (Type):	Nhẫn gắn đá
Tổng trọng lượng (Weight):	5.21 g (Mặt chủ: 3.94 ct)
Số lượng (Quantity):	01 mẫu

**Kết quả giám định (Test results)**

Hình dạng và kiểu chế tác: (Shape & cutting style)	Oval, cabochon
Kích thước (Measurements):	10.15 x 7.35 mm
Màu sắc (Color):	Đỏ
Độ tinh khiết (Transparency):	Bán thấu quang
Đặc điểm bên trong: (Internal features)	



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



**Kết luận (Conclusion):** Ruby sao tự nhiên  
(Natural Star Ruby)

**Nhận xét (Comments):** Xuất xứ: Yên Bái – Việt Nam  
Gắn trên nhẫn vàng 14K  
**VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)**

(Đã ký)

**TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PHD)**