



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.): 2210412**

**Ngày (Date): 22/09/2022**

### Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Nhẫn gắn đá

Tổng trọng lượng (Weight): 17.59 g

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): 19 x 16 mm

Màu sắc (Color): Xanh

Độ tinh khiết (Transparency): Bán thấu quang

Đặc điểm bên trong:  
(Internal features)



**Kết luận (Conclusion):** Aquamarin tự nhiên  
(Natural Aquamarine)

**Nhận xét (Comments):** Gắn trên nhẫn vàng trắng 10K

**VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)**

(Đã ký)



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

**TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)**