



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.): 2105079

Ngày (Date): 07/05/2021

Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Nhẫn gắn đá

Tổng trọng lượng (Weight): 14.67 g

Số lượng (Quantity): 01 mẫu

Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác: Oval, facet
(Shape & cutting style)

Kích thước (Measurements): 14.76 x 11.45 mm

Màu sắc (Color): Xanh

Độ tinh khiết (Transparency): Thấu quang

Đặc điểm bên trong:
(Internal features)



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

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

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)

(Đã ký)



Tra cứu thông tin tại: www.vienire.vn

TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)