



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 KIM CƯƠNG**

*Diamond Grading Report*

**Số chứng thư (Report No.): 2205033**

**Ngày (Date): 09/04/2022**

**Mô tả (Descriptions)**

Kiểu mẫu (Type): Dây chuyền

Tổng trọng lượng (Weight): 6.01 g

Số lượng (Quantity): 01 mẫu (48 viên)

**Kết quả giám định (Test results)**

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

Kích thước (Measurements): 18 viên:  $\varnothing = 1.2 \text{ mm}$   
30 viên:  $\varnothing = 0.8 \text{ mm}$

Màu sắc (Color): Trắng ánh kim

Độ tinh khiết (Transparency): Trong suốt

Đặc điểm bên trong:  
(Internal features)



**Kết luận (Conclusion):** Kim cương tự nhiên (Natural Diamond)

**Nhận xét (Comments):** Gắn trên nhẫn vàng hồng 18K

**VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)**

(Đã ký)



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

**TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)**