



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**

*Gem Identification Report*

Số chứng thư (Report No.): **2012715**

Ngày (Date): 13/11/2020

**Mô tả (Descriptions)**

Kiểu mẫu (Type): Mẫu trưng bày

Tổng trọng lượng (Weight): 40 kg

Số lượng (Quantity): 01 mẫu

**Kết quả giám định (Test results)**

Hình dạng và kiểu chế tác: Lộc bình, chạm khắc  
(Shape & cutting style)

Kích thước (Measurements): 59 x 18 cm

Màu sắc (Color): Vàng, trắng

Độ tinh khiết (Transparency): Không thấu quang

Đặc điểm bên trong (Internal features)



**Kết luận**

(Conclusion):

**Nhận xét**

(Comments):

Canxit tự nhiên (Natural Calcite)

Tên thường gọi: ngọc Hoàng Long

**VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)**

(Đã ký)



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

**TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)**