



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.): 2016128

Ngày (Date): 01/06/2021

Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Mẫu trưng bày
 Tổng trọng lượng (Weight): 30.60 kg (Nguyên đá)
 Số lượng (Quantity): 01 mẫu

Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác: Động thạch anh
 (Shape & cutting style)

Kích thước (Measurements): 79.00 x 35.00 x 35.00 cm

Màu sắc (Color): Tím

Độ tinh khiết (Transparency): Bán thấu quang

Đặc điểm bên trong:
 (Internal features)



Kết luận (Conclusion): Thạch anh tím tự nhiên
 (Natural Amethyst)

Nhận xét (Comments):

Các thiết bị giám định được sử dụng
 (Instruments used for identification)

Thử độ cứng (Hardness Testing) [x]	Kính hiển vi ngọc học (Microscope) []	Cân tỷ trọng (Specific Gravity) []
Đèn cực tím (U.V Lamp) []	Khúc xạ kế (Refractometer) []	Phổ kế (Spectrometer) []
Phân cực kế (Polariscope) []	Tính đa sắc (Dichroscope) [x]	Thiết bị khác (Others) [x]

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)



(Đã ký)

Tra cứu thông tin tại: www.vienire.vn

TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)