



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.): 2106984

Ngày (Date): 21/06/2021



Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Chuỗi hạt

Tổng trọng lượng (Weight): 31.10 g

Số lượng (Quantity): 19 hạt

Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác: Hình cầu, cabochon
(Shape & cutting style)

Kích thước (Measurements): $\varnothing = 10.50$ mm

Màu sắc (Color): Đa sắc

Độ tinh khiết (Transparency): Trong suốt – bán trong suốt

Đặc điểm bên trong:
(Internal features)

Kết luận (Conclusion): Thạch anh ưu linh tự nhiên (Natural Gardent Quartz)

Nhận xét (Comments):

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

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) []	Tinh đa sắc (Dichroscope) [x]	Thiết bị khác (Others) [x]

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)



(Đã ký)