



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.): 2107495

Ngày (Date): 08/07/2021

Mô tả (Descriptions)

Kiểu mẫu (Type): Khối tự nhiên

Tổng trọng lượng (Weight): 11.5 g

Số lượng (Quantity): 01 mẫu

Kết quả giám định (Test results)

Hình dạng và kiểu chế tác:
(Shape & cutting style): Tự nhiên

Kích thước (Measurements): 38.62 x 17.58 x 7.10 mm

Màu sắc (Color): Đen, trắng

Độ tinh khiết (Transparency): Bán thấu quang

Đặc điểm bên trong:
(Internal features)



Tra cứu thông tin tại: www.vienire.vn



Kết luận (Conclusion): Phân tích XRF và Orexpress thấy thành phần tương tự mẫu thiên thạch Nakhotka 1967 (BTTN – VHLKH VN)

Nhận xét (Comments): * Có số liệu kèm theo

VIỆN TRƯỞNG (DIRECTOR)

(Đã ký)

TS. NGUYỄN VĂN THÀNH (PhD)