

Numer Raportu

809_3855-07.09.2021

Rodzaj biżuterii pierścionek
Wykonanie odlewany, kameryzowany, rodowany
Metal szlachetny złoto
Rozmiar 11,5
Próba 0,750

Cechy probiercze Anglia probiernia w Sheffield
 cechowano po roku 1998

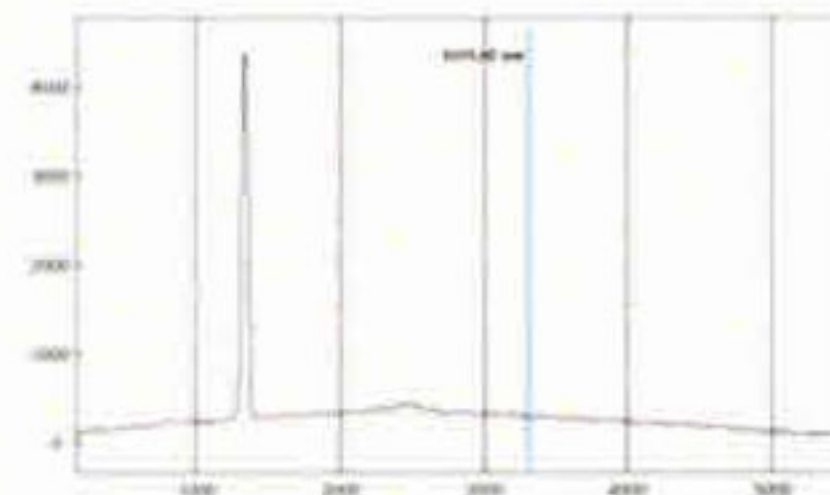


Cechy imienne EHF
Masa 2,71g
Barwa metalu biała
Kamień centralny diament naturalny
Rodzaj szlifu nowoczesny brylantowy
Rodzaj oprawy punktowa

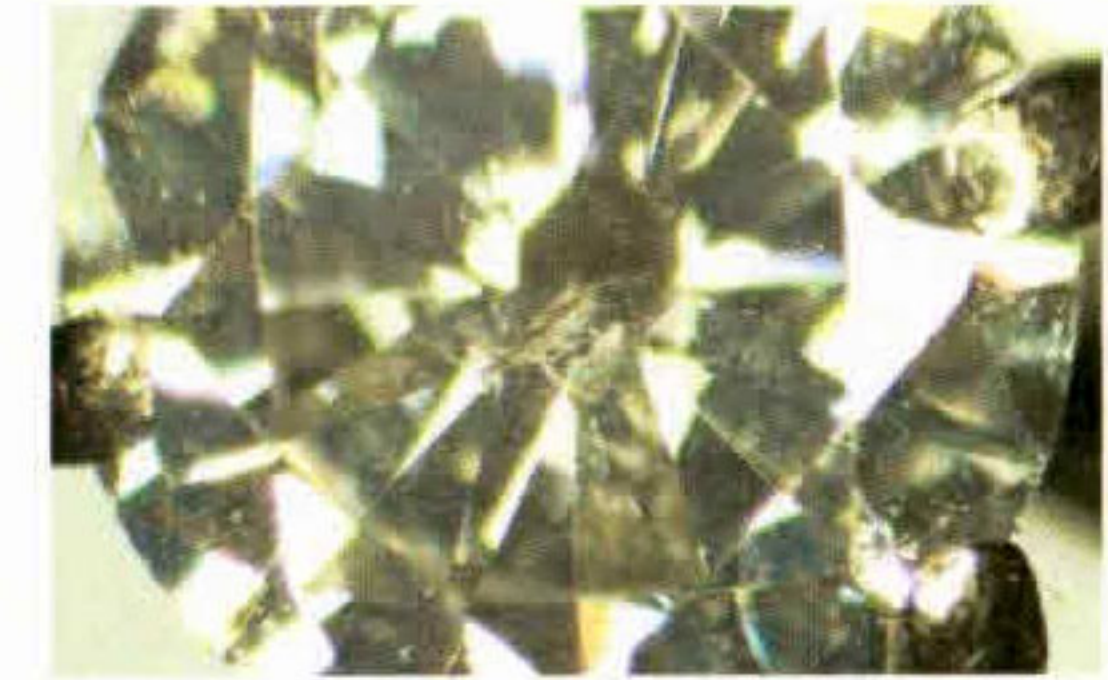


Kamienie badano w oprawie

Ilość kamieni 1 szt
Kamień centralny diament naturalny
Masa przeliczeniowa około 0,34ct



widmo ramanowskie posiada cechy charakterystyczne diamentu naturalnego



Średnica około 4,52mm
Czystość kamień poprawiany
Barwa kamień poprawiany
Symetria dobra
Wykończenie dobre
Fluorescencja słaba niebieska
Traktowany poprawiany metoda Yehudy

LABORATORIUM GEMMOLOGICZNE
 mgr Krzysztof Stankiewicz
 ul. Rakowicka 9, 31-511 Kraków
 NIP 677-179-31-31 tel. 600 42 00 24

(Handwritten signature)
mgr Krzysztof Stankiewicz
 GIA APPLIED JEWELRY PROFESSIONAL

Kraków dnia 07.09.2021.....

Pieczętka i podpis