

MATERIAL PERIDOTO

VARIEDAD

SISTEMA CRIST. RÓMBICO

HÁBITO CRISTALINO PRISMAS APLANADOS Y ESTRIADOS

DUREZA 6,5



COLOR VERDE AMARILLENTO, VERDE OLIVA

P.E. 3,34

IR: 1,654 - 1,689

BI: 0,036

SIGNO ÓPTICO (+)

ESPECTRO DE ABSORCION EL ESPECTRO DE ABSORCIÓN DEL PERIDOTO TIENE TRES BANDAS CENTRADAS A 493, 473 Y 453 NM

EXFOLIACIÓN NO

YACIMIENTOS EGIPTO, SRI LANKA, MYANNAR, AUSTRALIA, CHINA EN LA PROVINCIA DE JILIN Y EN LA PROVINCIA DE HEBEI.

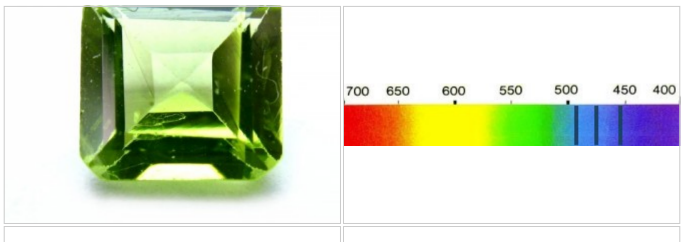
OBSERVACIONES DEBIDO A LA ELEVADA BIRREFRINGENCIA DEL PERIDOTO AL MIRAR CON UNA LUPA, A TRAVÉS DE LA TABLA EN LAS PIEDRA TALLADAS, SE APRECIA UN DESDOBLAMIENTO DE LAS ARISTAS. SUELEN TENER INCLUSIONES NEGRAS DE CROMITA QUE ALGUNAS VECES TIENEN UN HALO DE TENSIÓN ALREDEDOR.



PERIDOTO TALLA PERA



PERIDOTO TALLA CORAZÓN



PERIDOTO TALLA OCTOGONAL

EL ESPECTRO DE ABSORCIÓN DEL PERIDOTO MUESTRA TRES BANDAS EN EL AZUL A 493 NM, 473 NM Y 453 NM. SUELE VERSE CON FACILIDAD. ESTE ESPECTRO DE ABSORCIÓN ES DEBIDO AL HIERRO FERROSO.