

MATERIAL CALCITA	VARIEDAD	SISTEMA CRIST. ROMBOÉDRICO	 <small>© gemologiamllopi.com</small>
HÁBITO CRISTALINO ROMBOEDROS, ESCALENOEDROS		DUREZA 3	
COLOR BLANQUECINA, AZULADA, ROJIZA, VERDOSA, PARDO, AMARILLO			

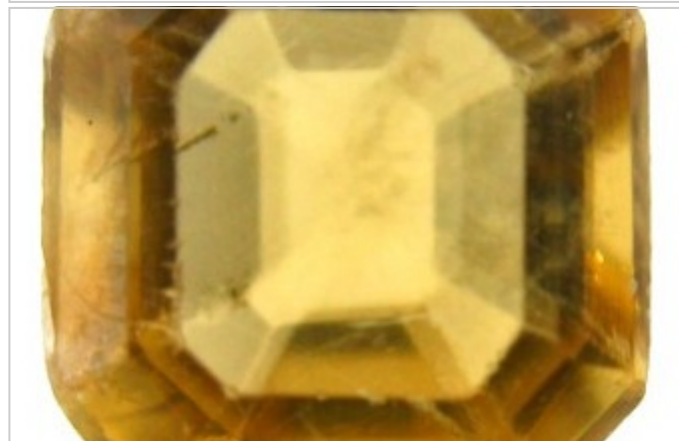
P.E. 2,710	IR: 1,658 - 1,486	BI: 0,172	SIGNO ÓPTICO (-)
------------	-------------------	-----------	------------------

ESPECTRO DE ABSORCION

EXFOLIACIÓN ROMBOÉDRICA, FÁCIL

YACIMIENTOS HUNGRÍA, INGLATERRA

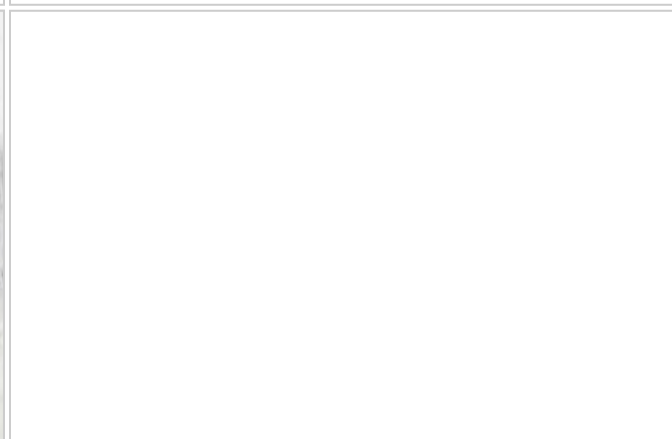
OBSERVACIONES PRODUCE EFERVESCENCIA CON ÁCIDO CLORHÍDRICO. ES RARO QUE SE TALLE POR SU BAJA DUREZA Y FÁCIL EXFOLIACIÓN. PERO SÍ HAY MUCHAS FIGURAS ESCULPIDAS DE CALCITA.



*RARO EJEMPLAR DE CALCITA DE COLOR AMARILLO DORADO TALLADA*



*CALCITA MASIVA QUE ALGUNAS VECES RECIBE EL NOMBRE COMERCIAL DE ONICE ARGENTINO*



ROMBOEDRO DE CALCITA. MUESTRA EL TIPO DE EXFOLIACIÓN ROMBOÉDRICA CARACTERÍSTICO DE LA CALCITA