

MATERIAL FELDESPATO ORTOCLASA	VARIEDAD ADULARIA - PIEDRA DE LUNA	SISTEMA CRIST. MONOCLÍNICO	 <p>© gemologiamllopi.com</p>
HÁBITO CRISTALINO MACLAS POLISINTÉTICAS		DUREZA 6	
COLOR BLANCO, TAMBIEN NARANJA Y GRIS			
P.E. 2,56 - 2,59	IR: 1,520 -1,525	BI: 0,005	SIGNO ÓPTICO (-)

ESPECTRO DE ABSORCION NO ES SIGNIFICATIVO

EXFOLIACIÓN SÍ

YACIMIENTOS MADAGASCAR, SRI LANKA, INDIA

OBSERVACIONES ALGUNAS TIENEN EL EFECTO DE ADULARESCENCIA MUY MARCADO. EL EFECTO ADULARESCENCIA CONSISTE EN UN RESPLANDOR AZULADO PROVOCADO POR LA INTERFERENCIA DE LUZ EN LAS LAMINAS DE MACLA. ADEMÁS DE PIEDRA LUNA TAMBIÉN RECIBE EL NOMBRE DE ADULARIA.



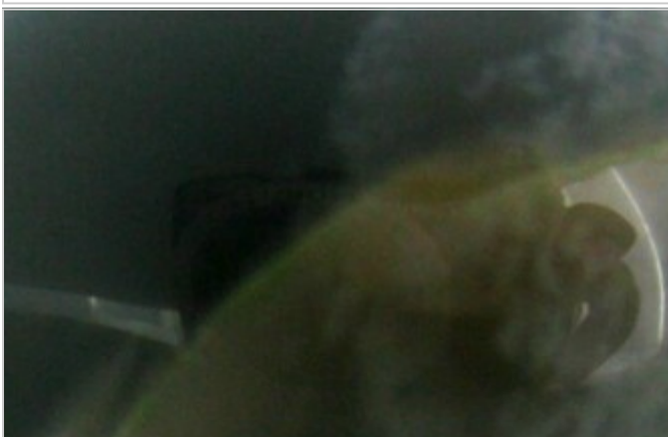
PIEDRA DE LUNA O ADULARIA



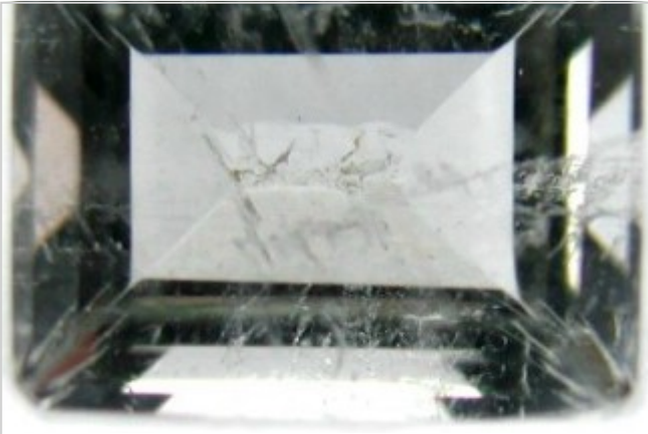
PIEDRA DE LUNA CON ADULARESCENCIA



PIEDRA DE LUNA TALLA MARQUISE



PIEDRA LUNA GRIS



PIEDRA DE LUNA TRANSPARENTE