


MATERIAL SODALITA	VARIEDAD	SISTEMA CRIST. CÚBICO	 <p>© www.gemologiamllopi.com</p>
HÁBITO CRISTALINO AGREGADOS MICROCRISTALINOS, RARAMENTE CRISTALES AISLADOS		DUREZA 5,5 - 6	
COLOR AZUL, GRIS			

P.E. 2,20 - 2.40	IR: 1,4- 1,48	BI: MONORREFRINGENTE	SIGNO ÓPTICO
------------------	---------------	----------------------	--------------

ESPECTRO DE ABSORCION

EXFOLIACIÓN

YACIMIENTOS INDIA, BRASIL, CANADÁ, ÁFRICA DEL SUROESTE Y USA.

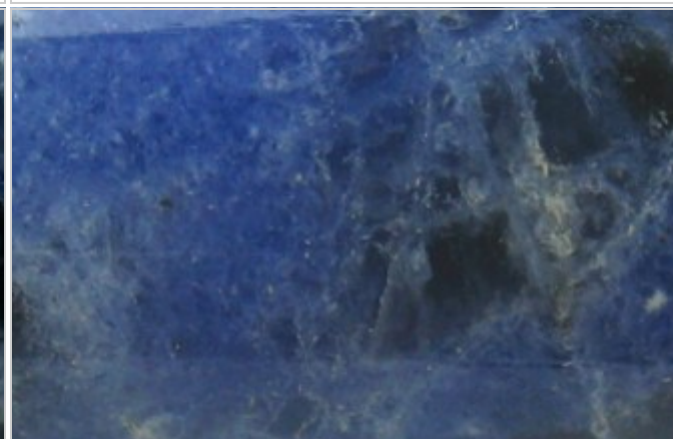
OBSERVACIONES LOS CRISTALES TRANSPARENTES NO SE ENCUENTRAN CON FRECUENCIA. EN OCASIONES SE CONFUNDE CON EL LAPISLÁZULI, PERO EL PESO ESPECÍFICO DE LA SODALITA ES INFERIOR. TAMBIÉN SE PUEDE CONFUNDIR CON LA AZURITA, DUMORTIERITA, HAUNITA Y LAZULITA. EL LAPISLÁZULI ES UNA ROCA QUE SUELE CONTENER, ENTRE OTROS MINERALES, SODALITA.



SODALITA TRANSPARENTE.



SODALITA TRANSPARENTE.



SODALITA TALLADA CON FACETAS.

SODALITA TALLADA CON FACETAS.