






MATERIAL LAPISLÁZULI	VARIEDAD	SISTEMA CRIST.	
HÁBITO CRISTALINO MICROCRISTALINO		DUREZA 5,5	
COLOR AZUL			
P.E. 2,70 - 2,90	IR: 1,50	BI:	SIGNO ÓPTICO
ESPECTRO DE ABSORCION			
EXFOLIACIÓN			
YACIMIENTOS AFGANISTÁN, CHILE, RUSIA, BIRMANIA, PAKISTÁN			
OBSERVACIONES SUELE CONTENER PIRITA Y VETAS BLANCAS DE CALCITA. SE IMITA CON MUCHOS MATERIALES COMO EL VIDRIO, PLÁSTICO E INCLUSO EXISTE LAPISLÁZULI SINTÉTICO. EVITAR CAMBIOS BRUSCOS DE TEMPERATURA. LOS ÁCIDOS Y, EN GENERAL, LOS PRODUCTOS QUÍMICOS LO DETERIORAN.			
			
<i>LAPISLAZULI</i>		<i>LAPIZLAZULI</i>	
			

CABUJÓN OVAL DE LAPISLAZULI

LAPISLAZULI