

MATERIAL AZURITA	VARIEDAD	SISTEMA CRIST. MONOCLÍNICO	 © gemologiamllopi.com	
HÁBITO CRISTALINO PRISMAS Y MASAS ACICULARES		DUREZA 3,5 - 4		
COLOR AZUL				
P.E. 3,70	IR: 1,760 - 1,820	BI: 0,110	SIGNO ÓPTICO (+)	
ESPECTRO DE ABSORCION				
EXFOLIACIÓN				
YACIMIENTOS NAMIBIA, ESTADOS UNIDOS, FRANCIA, RUSIA				
OBSERVACIONES APARECE RARAMENTE COMO CRISTALES BIEN FORMADOS. LA AZURITA ES FRÁGIL, EVITAR LIMPIAR CON ULTRASONIDO. A MENUDO SE ENCUENTRA MEZCLADA CON MALAQUITA Y RECIBE EL NOMBRE DE AZURMALAQUITA. REACCIONA CON ÁCIDO CLORHÍDRICO PRODUCIENDO EFERVESCENCIA.				
				
<i>AZURITA TRASPARENTE. NO ES FRECUENTE ENCONTRAR EJEMPLARES TRASPARENTES, SUELEN SER AGREGADOS CRISTALINOS.</i>				