

MATERIAL HOWLITA	VARIEDAD HOWLITA TEÑIDA	SISTEMA CRIST.	
HÁBITO CRISTALINO AGREGADOS MICROCRISTALINOS		DUREZA 3,5	
COLOR AZUL CUANDO ESTÁ TEÑIDA, LA NATURAL ES BLANCA			
P.E. 2,65	IR: 1,59	BI:	SIGNO ÓPTICO
ESPECTRO DE ABSORCION			
EXFOLIACIÓN			
YACIMIENTOS ESTADOS UNIDOS			
OBSERVACIONES SE EMPLEA COMO IMITACIÓN DE LA TURQUESA EL COLORANTE NO PENETRA EN TODA LA MASA DE LA PIEDRA Y SUELE TENER VETAS BLANCAS ES UNA DE LAS IMITACIONES DE TURQUESA QUE MÁS SE VEN EN EL MERCADO CUIDADO: EVITAR LIMPIAR CON ULTRASONIDO O PRODUCTOS QUÍMICOS			
			
HOWLITA TEÑIDA DE AZUL		HOWLITA TEÑIDA DE AZUL, SE VEN LAS VETAS INCOLORAS	

*UN FRAGMENTO DE HOWLITA TEÑIDA, EL COLORANTE NO
PENETRA EN TODA LA MASA DE LA PIEDRA*