

MATERIAL TREMOLITA - FELDESPATO ALBITA	VARIEDAD JADE DE WYOMING	SISTEMA CRIST.	
HÁBITO CRISTALINO MASA MICROCRISTALINA		DUREZA	
COLOR VERDE PARDO			
P.E. 2,84	IR: 1,56	BI:	SIGNO ÓPTICO
ESPECTRO DE ABSORCION			
EXFOLIACIÓN			
YACIMIENTOS ESTADOS UNIDOS			
OBSERVACIONES EL NOMBRE DE JADE DE WYOMING ES EQUÍVOCO PUESTO QUE NO ES JADE. EN REALIDAD, ES UNA ROCA COMPUESTA DE TREMOLITA Y FELDESPATO ALBITA			
			
<i>JADE DE WOMING</i>			