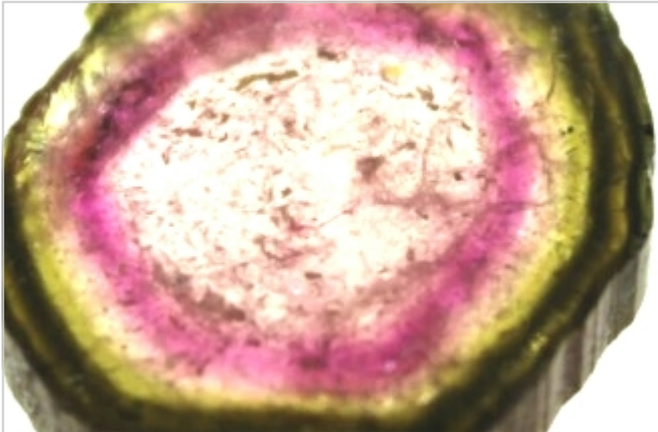
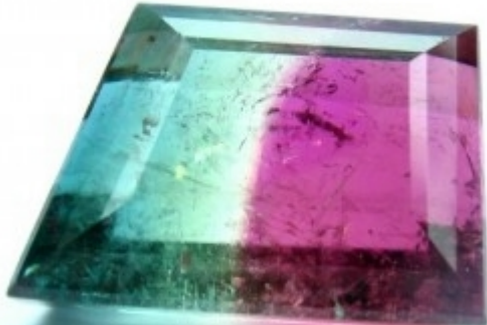
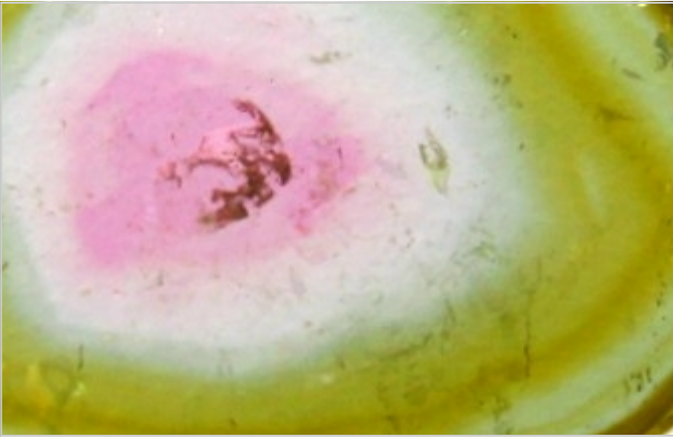


MATERIAL TURMALINA	VARIEDAD LIDDICOATITA - SANDÍA	SISTEMA CRIST. ROMBOÉDRICO	 <p>@gemologiamllopi.com</p>	
HÁBITO CRISTALINO PRISMAS TRIGONALES CON ESTRÍAS LONGITUDINALES. A MENUDO CON SECCIÓN TRIANGULAR REDONDEADA.		DUREZA 7 - 7,5		
COLOR VERDE, ROJO, ROSA, AZUL E INCOLORO				
P.E. 3,06 (+0,20; -0,06)	IR: 1,624 -1,644 (+0,011; -0,009)	BI: 0,018 - 0,040	SIGNO ÓPTICO UNIÁXICA (-)	
ESPECTRO DE ABSORCION				
EXFOLIACIÓN				
YACIMIENTOS MADAGASCAR Y VIETNAM				
OBSERVACIONES NO TODAS LAS TURMALINAS SANDÍA SON LIDDICOATITAS. A MENUDO SE CORTA EN LÁMINAS PARA MOSTRAR LOS DIVERSOS COLORES. SE DIFERENCIA DE OTRAS TURMALINAS ÚNICAMENTE MEDIANTE ANÁLISIS QUÍMICOS.				
		 <p>@gemologiamllopi.com</p>		
TURMALINA SANDÍA		TURMALINA SANDÍA TALLADA.		



*TURMALINA SANDÍA*