



MICROSCOPIO ÓPTICO DE EPIFLUORESCENCIA NIKON ECLIPSE 80i:



Iluminación	 Lámpara DC visible 12V, 100W
	 Lámpara de mercurio 100W
Objetivos	Objetivo Plan UW 2x/0.06
	 Objetivo Plan Fluor 4x/0.13
	 Objetivo Plan Fluor 10x/0.30 DIC L/N1
	 Objetivo Plan Apo 20x/0.50 DIC M
	 Objetivo Plan Apo 40x/0.95 DIC M/N2
	 Objetivo Plan Apo 100x/1.4 Oil DIC H
Magnificación	• 20-1000X
Filtros de fluorescencia	• UV-2A: Ex 330-380 / DM 400 / BA 420
	 B-2A: Ex 450-490 / DM 505 / BA 520
	• G-2A: Ex 510-560 / DM 575 / BA 590
Sistema de detección	Cámara Nikon DXM1200F (Software ACT-1)
Métodos de	Campo claro o <i>brightfield</i>
observación	Epifluorescencia