

A készülék a következő alkalmazásban alkalmazható legyen	Minimum IGENY	Válasz: IGEN / NEM
Fluoreszcenciás(e.g. ETBr, Sybr Green, Sypro Ruby, Fiamingo)	Igen	
Kolormetria-s (e.g. Coomassie, Silver Stain, blots)	Igen	
Kemilluminancia	Igen	
A készülék rendelkezzen az alábbi tulajdonságokkal:		
A hozon kívülő panel a vezérléshöz	Iris, focus, zoom	
Flat fielding kalibráció	Igen	
Autofocus	Igen	
Detektor		
CCD felbontás(megapixels HxV	1.44 MPx,	
Pixelet mérete 6.7x6.7um	6.7x6.7um	
Bit mélység	16bit	
Dinamikus tartomány	4 nagyságrend	
Hűtés	-30Celsiust	
Binnig opció	2x2, 3x3,	
Quantum hatékonyság 425nm-en	55%	

Kamera csatlakozás	USB	Lencse Tulajdonságok	Motorizált, C-mount,	f/1.2, 12-75	Lencse Kulon kalibrálhatóság	igen	Megvilágítás	UV,	Transzillumináció, átvilágítás	Feher transzilluminátor, vagy szürke	lap fehér fénnyel alkalmazkohoz	Epmegvilágítás	Fehér	Filterek	Et-Bri/Sybr Green	Emissziós filterek	Filtre pozíció	Kiterelő program	Kiterelő kiretekelezés	Program	Szereint (pl: a nyomtatáshoz igényelt dpi szerint)	Igen	Igenylet dpi szerint)
--------------------	-----	----------------------	----------------------	--------------	------------------------------	------	--------------	-----	--------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	----------------	-------	----------	-------------------	--------------------	----------------	------------------	------------------------	---------	--	------	-----------------------

Képkészítés, analízis, riport egy workflowba rendezésére, mely elementható, bármikor elérhető paraméterekkel	légén	laptop	Vezérlo egység	Atalans	Garancia időtartama	Igen	Szakszerű megítéte	48 óra	Szervizreakció idő
---	-------	--------	----------------	---------	---------------------	------	--------------------	--------	--------------------