



Intenzita



Barva



Výška



Přehl

Podmínka měření	Detaily
Objektiv	DSX10-SXLOB1X
Zoom	2.5x
Celkové zvětšení	36x
Název syst.	DSX1000
Metoda pozorování	BF+DF
Typ obrazu	Barevný snímek
Vel.obrazu	1200x1200
Režim s vys. rozliš.	Standard
Sešití obr.	Off
Poloha Z	24208
Souřadnice stolku X [μm]	-2178
Souřadnice stolku Y [μm]	18151
Epi-iluminace	4800
Režim prstenc. osvětlení	Full
Úhel náklonu	0
Úhel otáčení	0
Úhel prstenc. osvětlení	0
Doba expozice	Auto
Citlivost ISO	400
HDR	Vyp
Kontrast	4
Gamma	1
Zesil. červené	1.109375
Zesílení zelené	1
Zesílení modré	0.6796875
Jednobarev	Off
Korekce stínování	Off