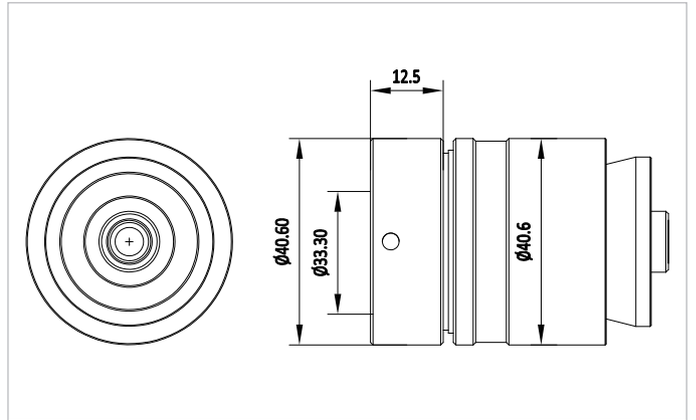


2/3" 6.5x/12.5x连续变倍显微镜头 2x mini筒镜 693018

连续变倍显微因其高清晰度、多种放大倍数选择以及连续变倍的特性使得它在多个领域都能发挥重要作用。联合光科新推出了多款模块化连续变倍显微镜头。变倍主体不变，通过更换筒镜和物镜可以实现多种倍率的选择，筒镜和物镜更换便捷，在光学性能和大变焦范围之间实现良好平衡。可应用于教育科研、教学示范、生物工程、IT产业检测等领域。



No	项目	规格
1	尺寸(直径)	Φ40.6mm
2	高度	46.37mm

No	项目		规格						
6.5x连续变倍显微镜 2x mini筒镜									
	物镜		低倍			高倍			
			0.09x-0.56x						
3	0.25x WD:318mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	25.1	18.9	31.4*	3.9	2.9	4.9
			1/2"	18.3	13.7	22.9	2.8	2.1	3.6
			1/3"	13.7	10.3	17.1	2.1	1.6	2.7
4	0.3x WD:126mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	21.0	15.7	26.2*	3.3	2.4	4.1
			1/2"	15.2	11.4	19.1	2.4	1.8	3.0
			1/3"	11.4	8.6	14.3	1.8	1.3	2.2
5	0.5x WD:163mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	12.6	9.4	15.7*	2.0	1.5	2.4
			1/2"	9.1	6.9	11.4	1.4	1.1	1.8
			1/3"	6.9	5.1	8.6	1.1	0.8	1.3
6	0.75x WD:104mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	8.4	6.3	10.5*	1.3	1.0	1.6
			1/2"	6.1	4.6	7.6	1.0	0.7	1.2
			1/3"	4.6	3.4	5.7	0.7	0.5	0.9
7	1x(无物镜) WD:87mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	6.3	4.7	7.9*	1.0	0.7	1.2
			1/2"	4.6	3.4	5.7	0.7	0.5	0.9
			1/3"	3.4	2.6	4.3	0.5	0.4	0.7
8	1.5x WD:50mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	4.2	3.1	5.2	0.7	0.5	0.8
			1/2"	3.1	2.3	3.8	0.5	0.4	0.6
			1/3"	2.3	1.7	2.9	0.4	0.3	0.4
9	2.0x WD:35mm	放大倍率	长	宽	对角	长	宽	对角	
		视野	2/3"	3.1	2.4	3.9*	0.5	0.4	0.6
			1/2"	2.3	1.7	2.9	0.4	0.3	0.4
			1/3"	1.7	1.3	2.1	0.3	0.2	0.3

No	项目								
12.5x连续变倍显微镜 2x mini筒镜									
	物镜	低倍			高倍				
3	0.25x WD:318mm	0.30x-3.75x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	30.3	22.8	37.9*	2.4	1.8	2.9
			1/2"	22.1	16.6	27.6	1.7	1.3	2.1
1/3"	16.6		12.4	20.7	1.3	1.0	1.6		
4	0.3x WD:126mm	0.35x-4.50x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	25.3	19.0	31.6	2.0	1.5	2.4
			1/2"	18.4	13.8	23.0	1.4	1.1	1.8
1/3"	13.8		10.3	17.2	1.1	0.8	1.3		
5	0.5x WD:163mm	0.58x-7.5x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	15.2	11.4	19.0	1.2	0.9	1.5
			1/2"	11.0	8.3	13.8	0.9	0.6	1.0
1/3"	8.3		6.2	10.3	0.6	0.5	0.8		
6	0.75x WD:104mm	0.87x-11.25x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	10.1	7.6	12.6	0.8	0.6	1.0
			1/2"	7.4	5.5	9.2	0.6	0.4	0.7
1/3"	5.5		4.1	6.9	0.3	0.3	0.5		
7	1x(无物镜) WD:87mm	1.16x-15.0x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	7.6	5.7	9.5	0.6	0.4	0.7
			1/2"	5.5	4.1	6.9	0.4	0.3	0.5
1/3"	4.1		3.1	5.2	0.3	0.2	0.4		
8	1.5x WD:50mm	1.74x-22.5x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	5.1	3.8	6.3	0.4	0.3	0.5
			1/2"	3.7	2.8	4.6	0.3	0.2	0.4
1/3"	2.8		2.1	3.5	0.2	0.2	0.3		
9	2.0x WD:35mm	2.32x-30.00x							
		放大倍率		长	宽	对角	长	宽	对角
		视野	2/3"	3.8	2.8	4.7	0.3	0.2	0.4
			1/2"	2.8	2.1	3.5	0.2	0.2	0.3
1/3"	2.1		1.6	2.6	0.2	0.1	0.2		

以上视场数据为理论值,*数据表示实际使用时在该倍率下会有暗角。

