

Microscopio DELTA optical Biolight 100

Finalidad: infantil; educativa

Tipo: biológico

Principio de funcionamiento: óptico

Factor de aumento: 40 – 400 x

Método de investigación: campo de luz

Torre: 3 lentes

Lente: 4x, 10x, 40x; acromático

Ocular: monocular; WF 10x

Ocular giratorio:

Mesa de sujetos: móvil

Enfoque: grueso

Retroiluminación: LED (LED)

Iluminación superior:

Iluminación inferior:

Diafragma: disco

Funciones y características: ajuste de brillo

Potencia: red 220 V; baterías

Material de la carcasa: metal