**Microscopio de escritorio binocular**

Oculares 10 X, campo de visión 22 mm.

Objetivos: 0,67X – 4,5X. Ratio Lente/Objetivo: 6.7:1.

Distancia interpupilar: 54-75 mm.

Ajuste dióptrico: +/-5, Oculares 45o inclinación, 360o de giro.

Campo de visión: 31,2 mm – 5,1 mm.

Magnificación total: 6.7X-45X (10X Ocular). 3.35X-22.5X (10X Ocular + 0,5X lente asistente). Distancia de trabajo:177mm. (10X Ocular + 0,5X lente asistente).

Enfoque con rueda manual.

Soporte universal retráctil con giro de 360º



**Slicer**

RWD-68713 Brain

Matrix-Mouse/40-75g/Coronal/0.5mm/Stainless steel