

Microscopes découverte 20x, 30x ou 40x

- microscopes monoculaires
- grossissement final :
20x, 30x ou 40x



- observation de petits animaux et de plantes pour la découverte du microscope
- tube monoculaire rotatif sur 360°
- oculaires grand champ WF 10x/18 pour le XE7020, WF 15x/12 pour le XE7030 ou WF 20x/10 pour le XE7040
- oculaire indémontable sans outil (fixé par une vis), tube de Ø 23,2 mm
- objectifs 2x
- mise au point par vis sur le côté
- porte-objet blanc avec 2 valets
- utilisable en extérieur
- sans éclairage
- livré complet avec housse de protection en coffret polystyrène

microscopes découverte

XE7020 Microscope découverte, grossissement 20x

XE7030 Microscope découverte, grossissement 30x

XE7040 Microscope découverte, grossissement 40x

Microscope de mesure portable

- oculaire micrométrique
- système portable avec lumière à pile

- microscope portable pour mesure
- tête monoculaire verticale
- oculaire micrométrique WF10x / 17, avec division tous les dixièmes de millimètre
- objectif achrométrique 10x
- mise au point par boutons sur le statif
- lumière d'appoint à pile



XE5400 Microscope portable monocular pour mesure

Microscope de mesure pour paillasse

- oculaire micrométrique
- système paillasse
- éclairage halogène

- microscope de paillasse pour mesure
- tête monoculaire verticale
- oculaire micrométrique WF10x / 18, avec division tous les dixièmes de millimètre
- objectif zoom achrométrique 0,7 à 4,5x
- mise au point par boutons sur le statif
- distance de travail : 90 mm
- 2 éclairages halogènes par incidence et/ou transparence 12V / 10 W, intensités ajustables séparément



XE5410 Microscope de paillasse monocular pour mesure