

Część B: Analizator +obiektyw szt.1

Obiektyw

Uniwersalny PLFLN o powiększeniu 40x szt.1 fazowy, klasy UIS-2 kompatybilny z mikroskopem OLYMPUS BX41.

Parametry techniczne obiektywu:

- powiększenie : 40x
- apertura numeryczna NA= 0,75
- odległość robocza: 0,51mm
- do preparatów ze szkiełkiem nakrywkowym 0,17 mm;
- do obserwacji w polu jasnym, ciemnym, prostej polaryzacji, kontraście interferencyjnym DIC oraz w technikach fluorescencyjnych.

Analizator U-AN-2 (lub równoważny) szt.1

do stosowania w technikach prostej polaryzacji w świetle odbitym , kompatybilny z BX3-URA, BX3-RFAS, BX3RFAA, BX2-URA, BX2-RFA, BX2-RFAA
współdziałanie z mikroskopem OLYMPUS BX41.