



Biológia

Mikroszkópia – haladó biológia készlet (katalógusszám: TESS 15290-88)

A készlet a mikroszkópot NEM tartalmazza!

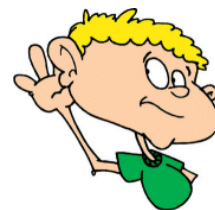
A csomag segítségével 50 kísérlet végezhető el a következő témakörökben:

- A mikroszkópia alapjai (3 kísérlet)
- Technikák (6 kísérlet)
- Reagensok előkészítése (1 kísérlet)
- Sejtalkotók (8 kísérlet)
- Magvas növények (9 kísérlet)
- Gerincesek (8 kísérlet)
- Gerinctelenek (7 kísérlet)
- Egyéb növények (1 kísérlet)
- Gombák (1 kísérlet)
- Egysejtűek (5 kísérlet)
- Prokarióták (1 kísérlet)



A csomag előnyei:

- a gyakorlatban is kipróbált technikák és módszerek részletes leírása megtalálható a csomagban
- a kézikönyv CD-ROM-ot tartalmaz, amelyen rengeteg kép látható és mind az 50 kísérlet levezetése írásban megtalálható
- tanulóknak adott mintafeladatok mellékelve



Tovább a gyártó weboldalára:

<https://www.phywe.com/en/biology/age-14-16/cell-biology-microscopy/>



Consult-Exim
1025 Budapest, Törökvész út 58.
Tel: (06-1) 394-1811
Email: info@consultexim.hu
<http://www.consultexim.hu>



Szükséges kiegészítők:

- megfelelő mikroszkóp (pl. SWIFT M3-M, katalógusszám: 63001-99)
- TESS haladó biológia kiegészítő csomag 1 csoport számára (katalógusszám: TESS 13443-88)
- TESS haladó biológia mikroszkópia fogyóeszközök 10 csoport számára (katalógusszám: 13444-88)

SWIFT tanári mikroszkóp M10T-S (katalógusszám: 63024-99)

Trinokuláris mikroszkóp, ideális egyetemek és főiskolák számára valamint professzionális használatra. Trinokuláris fejet és semiplan objektívet tartalmaz.



Tovább a gyártó weboldalára:

<https://www.phywe.com/en/biology/age-14-16/cell-biology-microscopy/>



Consult-Exim
1025 Budapest, Törökvész út 58.
Tel: (06-1) 394-1811
Email: info@consultexim.hu
<http://www.consultexim.hu>

Előnyei:

- beépített fogantyú, hogy osztályteremről osztályteremre hordozható legyen
- könnyen kezelhető és levehető Quad objektív golyóscsapággal rögzítve az egyszerű és pontos pozícionálás végett
- fordított állásban is rögzíthető, hogy megkönnyítse a másik oldal vizsgálatát is
- változatos, kábeles, energia-hatékony LED megvilágítás – az égő élettartama 50000 óra



Tovább a gyártó weboldalára:

<https://www.phywe.com/en/biology/age-14-16/cell-biology-microscopy/>