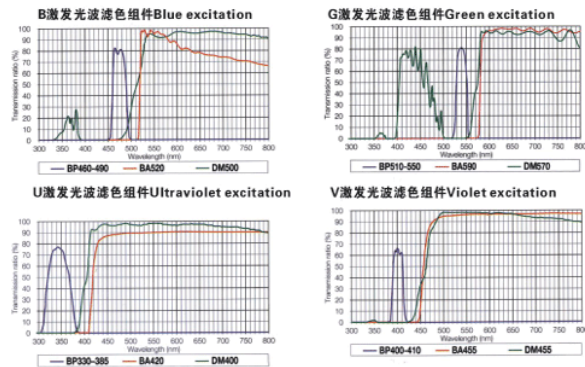


Serie LABOR

Codice N822 (Epi-Fluorescent Kit)

Questo Kit per Fluorescenza può essere utilizzato nei modelli della serie LABOR (N800B-N800T).



Caratteristiche generali :

- **Torreta PORTAFILTRI e PORTALAMPADA** per illuminazione a fluorescenza per luce riflessa. Nel percorso ottico è presente un diaframma di campo.
- **SISTEMA PORTFILTRI a 4 posizioni** Filtri in dotazione:
 BLUE Excitation BP460~490 - Dichroic Mirror DM500 - Barrier Filter BA520.
 GREEN Excitation BP510~550 - Dichroic Mirror DM570 - Barrier Filter BA590.
 Non in dotazione al kit (N822):
 ULTRAVIOLET excitation BP330~385 - Dichroic Mirror DM400 - Barrier Filter BA420 (CodiceN828).
 VIOLET excitation BP400~410 - Dichroic Mirror DM455 - Barrier Filter BA455 (CodiceN829).
- **ALIMENTATORE ESTERNO 110V/230V** Display Digitale e Conta ore digitale.
- **LAMINA DI PROTEZIONE** (ad ULTRAVIOLETTI).

OBIETTIVI PLANACROMATICI (FLUORESCENCE FREE) (OPZIONALI)

- N823 Obiettivo UIS PLAN 4x Fluorescence Free
- N824 Obiettivo UIS PLAN 10x Fluorescence Free
- N825 Obiettivo UIS PLAN 20x Fluorescence Free
- N826 Obiettivo UIS PLAN 40x Fluorescence Free
- N827 Obiettivo UIS PLAN 100x Fluorescence Free

Il microscopio è conforme alle direttive europee 89/336/ECC (Marchio di conformità CEE).

