

# 30.013 COLORAZIONE PER MICROSCOPIA



## ESPERIMENTI TRATTATI:

COLORAZIONE DELLA CAPSULA BATTERICA  
COLORAZIONE DI GRAM  
COLORAZIONE SEMPLICE  
COLORAZIONE DEI CROMOSOMI  
COLORAZIONE A FRESCO IN GOCCIA PENDENTE  
OSSERVAZIONE DI CELLULE VEGETALI  
OSSERVAZIONE DEI GRANULI D'AMIDO

Il kit può essere utilizzato anche attraverso LIM e tablet presenti nelle aule multimediali

## NEL KIT:

**SCHEDE TECNICHE DI LABORATORIO**  
**SCHEDE DI SICUREZZA REAGENTI**  
**NORME DI SICUREZZA**

### MATERIALI IN DOTAZIONE:

N° 1 BRUCIATORE GAS CON SUPPORTO  
N° 3 VASCHETTE PER COLORAZIONI  
N° 2 BISTURI  
N° 1 PINZETTA  
N° 2 VETRI D'OROLOGIO  
N° 2 BECHER 50 ml  
N° 1 CILINDRO GRADUATO 10 ml  
N° 2 CONFEZIONE VETRINI PORTAOGGETTO  
N° 2 CONFEZIONI VETRINI COPRIOGGETTO  
N° 1 ANSA CON ANELLO

N° 3 PINZA IN LEGNO  
N° SPRUZZETTA  
N° 1 CRONOMETRO  
N° 3 VETRINI DI KOCH  
N° 1 BACCHETTA IN VETRO  
N° 3 PROVETTE CON TAPPO  
N° 4 PIPETTE PASTEUR VETRO  
N° 5 CONTAGOCCE  
N° 1 BLOCKNOTES  
N° 1 MATITA  
N° 1 CONFEZIONE DI TETTARELLE  
N° 1 LENTE D'INGRANDIMENTO  
N° 10 GUANTI MONOUSO  
OCCHIALI DI SICUREZZA  
ACCENDINO

### REAGENTI:

SOLUZIONE ALCOLICA DI VIOLETTO DI GENZIANA  
SOLUZIONE ALCOLICA DI FUCSINA BASICA  
SOLUZIONE DI LUGOL  
ALCOL ETILICO 90°  
VASELLINA  
INCHIOSTRO DI CHINA  
ALCOLICA DI BLU DI METILENE  
ACIDO ACETICO  
ALCOL ETILICO ASSOLUTO  
REATTIVO DI SCHIFF  
ACIDO CLORIDRICO  
OLIO DI CEDRO

## KIT DIDATTICO



+

## SOFTWARE MULTIMEDIALE

DEDICATO AGLI ESPERIMENTI CONTENUTI NEL KIT



+

## TESTO DIDATTICO

DIMOSTRAZIONE ESPERIMENTI STEP BY STEP



Soc Coop TEC.R.A.S. Tecnologia per Scuola, Ambiente e Ricerca Via G. mezzanotte, 10 67100 L'Aquila

Tel. 347.5328874-5 - Fax: 0862.401253 [www.tecras.it](http://www.tecras.it) [info@tecras.it](mailto:info@tecras.it)