



EQUIPOS "PROCET SCIENTIFIC"

EQUIPO DE BIOLOGIA ELEMENTAL



CON REACTIVOS: 1641011
SIN REACTIVOS: 1641012

CONTENIDO

- Aceite mineral 120 ml
- Agitador pulido en vidrio macizo de 0.65 x 20 cm
- Aro con nuez de 10cm
- 2 asas de ferróniquel con mango de vidrio
- Balanza multiusos
- Base x-9 con varilla de 50 cm
- 4 cajas petri 100x15 mm
- 4 cajas petri desechables 100x15mm
- 2 churruscos C-01x24 cm
- 2 Churruscos para limpieza vi-driería C-03-42
- Embudo tallo mediano semitrans-parente de 70 mm
- Erlenmeyer cuello angosto x250ml
- Erlenmeyer graduado plástico 250ml
- Espátulas en acero inoxidable con mango plástico
- Estuche biología básico
- Estuche para disección estudiantil 12 piezas
- Frasco gotero tapa rosca plástica de 60 ml
- Gotero con perilla de caucho
- Gradilla plástica con secadero para 6 tubos
- 4 guantes desechables látex par
- Iluminador RI-1 para microscopio
- Jeringa plástica desechable 10 ml
- Lamina cubre-objetos 22x22mm caja x100
- Lamina porta-objetos 76x26x0.8 mm caja x50
- Malla de alambre 16x16 cm
- 3 Manguera de caucho para labora-torio x metro 8x12mm
- Manual de biología
- Mechero de alcohol plástico
- Microscopio mon.met.rm1b
- Micrótopo (cortes finos de tejido)
- Mortero de porcelana con pistilo de 75mm
- Papel filtro de 7cm diámetro, caja x 100 discos
- 2 Pipetas graduadas de 5 y 10 ml
- Probeta en vidrio graduada base plástica de 100ml
- Probeta graduada semitransparen-te 100 ml
- Saca bocado de tejidos
- Taladra tapones x 5 piezas
- Tapones de caucho macizo x12 unidades
- Termómetro para laboratorio de -10 a 150°C, 6.5 mm
- Termómetro para laboratorio de -10 a 150°C, 6.5 mm
- Trípode en hierro mediano
- 6 tubos de cultivo tapa rosca 13x100 mm flameable
- 6 tubos de ensayo flameable 16x150 mm
- 3 tubos para doblar d. 10x1x500mm
- 2 Vasos precipitado forma baja de diferente capacidad 250 y 400ml
- 2 Vasos semitransparentes de 100 y de 250 ml