



## EQUIPOS "PROCET SCIENTIFIC"

### EQUIPO DE QUIMICA GENERAL ESTANDAR



SIN REACTIVOS: 1642001  
 105 REACTIVOS: 1642002  
 105 REACTIVOS CJ MADERA: 1642003

#### CONTENIDO

- 4 agitadores pulidos en vidrio, barra de 20cm
- Anillo o aro para soporte con llave, diámetro de 10cm
- Anillo o aro para soporte sin llave, diámetro de 10cm
- 2 asas de ferroníquel con mango en vidrio
- Balanza electrónica 2000gr.
- 2 balones fondo plano 250ml
- Balón volumétrico 250ml tapa plástica
- 2 balones volumétricos plásticos 100ml tapa plástica
- Bureta graduada llave recta macho teflón 10ml
- 2 cajas petri de 100x15mm en vidrio
- 4 cajas petri desechables 100x15mm
- Calentador pequeño de 110V
- 2 capsulas medias redondas corriente de 50mm
- Capsula media redonda corriente

de 63mm

- Centrifuga manual en aluminio con prensa cabezote 4 tubos
- Churruscos juego x 6 unid.
- 2 conexiones en T con oliva 7mm
- 2 conexiones en Y con oliva 7mm
- 2 conexiones recta con oliva 7mm
- 2 crisoles forma baja de 45x27mm con tapa
- Cuba electrolítica (5 electrodos)
- 2 cucharas de combustión en acero pequeñas
- Embudo de separación plástico, 250ml
- Embudo de separación de 125ml en vidrio tapa plástica
- 2 embudos de filtración de 70mm vidrio
- 2 embudos tallo mediano de 100mm
- Equipo de destilación sencillo 250ml
- 2 erlenmeyers cuello angosto 250ml
- 2 erlenmeyers graduados plásticos de 250ml

- 2 espátulas en acero inoxidable con mango plástico IC-50
- 2 espátulas cuchara plástica 200mm
- 2 frascos ámbar tapa rosca 250ml
- 2 frascos ámbar tapa rosca 120ml
- 2 frascos goteros tapa rosca plástica de 60ml
- Frasco lavador de 500ml
- Fuente de poder de 2 amperios AC y DC
- Gradilla plástica con secadero para 12 tubos
- Gradilla plástica con secadero para 6 tubos
- Lima para cortar vidrio triangular
- 4 mallas asbesto de 16x16 cm
- 2 mangueras de caucho para laboratorio x metro de 8x12mm
- Manual de experimentación con fotografías de cada experiencia
- 2 mechas para mechero 10 unid
- Mechero bunsen para gas propano y natural con regulador
- 2 mecheros de vidrio con tapa metálica de 140ml



## EQUIPOS “PROCET SCIENTIFIC”

- 2 mecheros de alcohol metálico 140ml
  - Mortero de porcelana con pistilo 80mm
  - Mueble rodante o estuche de lujo en madera (dependiendo del código) con espuma de alta densidad
  - Nuez o pinza para sujeción fija doble N-4011C
  - Papel filtro medio rápido de diámetro 11cm (caja x 100)
  - Papel filtro medio rápido de diámetro 9cm (caja x 100)
  - 3 papeles filtro rugoso 58x58cm
  - Picnómetro sin termómetro de 10ml
  - Pinza para bureta sencilla E-1006
  - 2 pinza para crisoles, capsulas/20cm
  - Pinza para erlenmeyers y balones
- Referencia E-1009
- Pinza para erlenmeyers y balones E-1012
  - 2 pinzas tubos de ensayo metálicas
  - 6 pinzas tubos de ensayo plásticas
  - Pipeta graduada de 10ml
  - Pipeta graduada de 5ml
  - 2probetas graduadas base plástica de 100ml
  - 2 probetas graduadas plásticas de 250ml
  - Soporte metálico universal x-9 (varilla de 50cm)
  - Tabla periódica de 100x140cm
  - Tapones de caucho macizo x 24 unidades
  - 2 termómetros de  $-10^{\circ}\text{C}$  a  $150^{\circ}\text{C}$ , 5.5mm
  - Trípode en hierro pequeño
- Trípode en hierro mediano
  - 4 tubos con desprendimiento lateral flameables 16x150 mm
  - 6 tubos de cultivo corriente tapa rosca 12x100 mm
  - 24 tubo de ensayo flameables de 16x150 mm
  - Tubo de ensayo flameable 30x150 mm
  - Tubo en U sencillo mediano
  - 3 tubos para doblar de 8x1x50 cm
  - Tubo para punto de fusión sencillo x 50 unidades
  - Tubo según Thiele
  - 2 vasos graduados plásticos de 100ml
  - Vaso graduado plástico de 250ml
  - 2 vasos precipitados forma baja de 250ml en vidrio
  - 2 vidrios de reloj de 70mm