



Contacto

Calle Veronese 101 San Borja
biocienciasac@biocienciasac.com
ventas@biocienciasac.com
6011114/939448730/985406392
www.biocienciasac.com



**PROPUESTA
PREMIUM
PARA COLEGIOS**



MISION Y VISION

- Ser la empresa líder en equipamiento de laboratorio a nivel nacional con productos de calidad que apoyen a la mejora tecnológica y científica de nuestros clientes.
- Innovar laboratorios comercializando productos de calidad a nivel nacional con excelentes precios y servicio post venta ofreciendo al mercado una atención óptima.

HISTORIA

Somos una empresa familiar que nace con el objetivo de cubrir la necesidad de innovar con tecnología de calidad y a precio competitivo los laboratorios que desarrollan ciencia e industria.

ACTUALMENTE

Estamos en crecimiento y nuestro enfoque es desarrollar atención especializada para los diferentes rubros donde se desarrolla ciencia e industria con productos y colaboradores que cumplan con los estándares internacionales que requiere el mercado

VALORES

Innovación y confianza





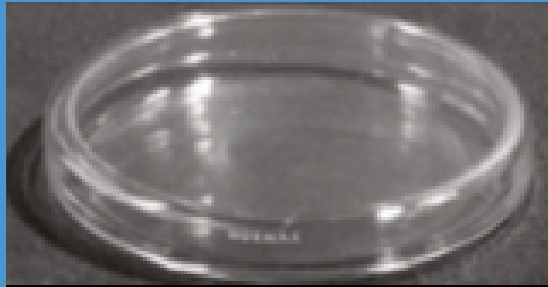
- Cuenta con certificados
- ISO 9001:2008 calidad
- ISO /IEC 17025 calibración

PARTE 1 : MATERIAL DE LABORATORIO

NORMAX empresa líder en su rubro que elabora material de laboratorio desde 1975 , reconocida a nivel mundial , ubicada en Portugal .

Orientado al área de la educación, es un fabricante multifacetico y completo con larga experiencia de exportación a países de los 5 continentes.

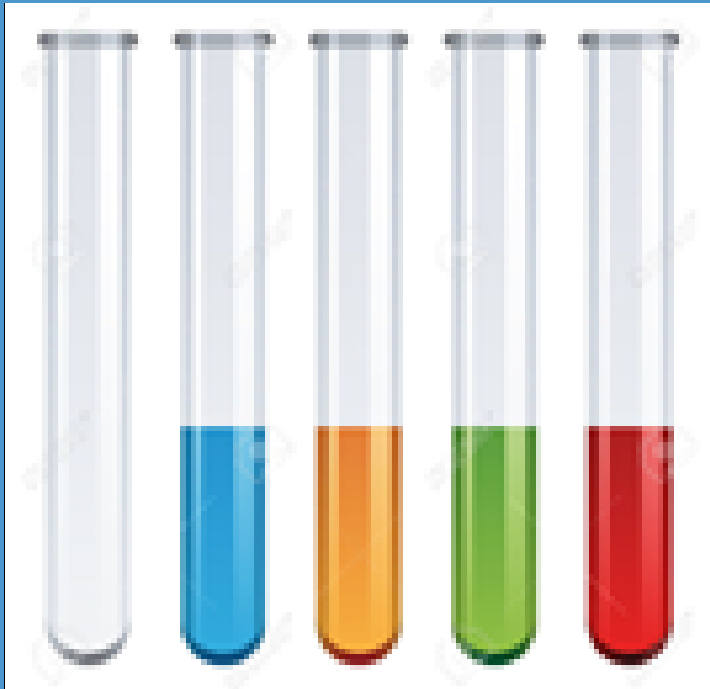




- Vidrio Soda

PLACAS PETRI

- Placa Petri 100 mm diámetro
- Altura 20 mm
- Uso: para cultivo de microorganismos caja 30 unidades



- Vidrio borosilicato 4.9

TUBOS DE ENSAYO

- Tubos de ensayo para laboratorio
- Tamaño 16 x 100 mm
- Grosor 1- 120 mm
- Caja 100 u





- Caja 50 u

Porta Objetos

- Porta objetos
- Espesor 1 -1,1 mm
- Dimensiones 76 x 26 x 1 mm





- Caja 50 u

Porta Objetos

- Cobre Objetos 22 x 40 mm espesor 0,13mm- 0,17mm
- ISO 8255-1
-
- Dimensiones: 76 x 26 mm



ERLENMEYER

- Matraz Erlenmeyer 300 ml
- Caja 10 u

- Vidrio borosilicato 3.3



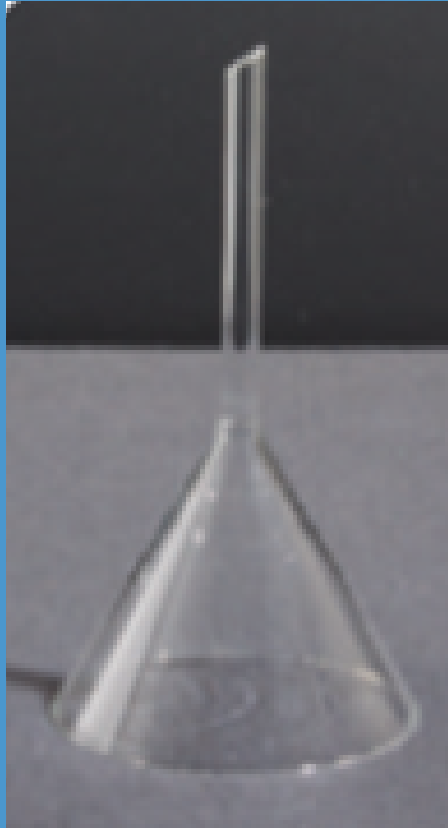


- Vidrio borosilicato 3.3

BEAKER

- Beaker 400 ml
- Caja 10 u



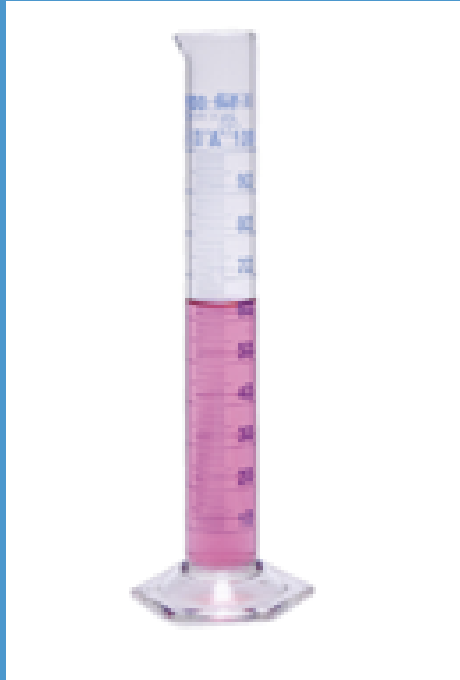


EMBUDO

- Embudo 100 mm diámetro
- De rama corta
- ISO 4798

- Vidrio borosilicato 3.3



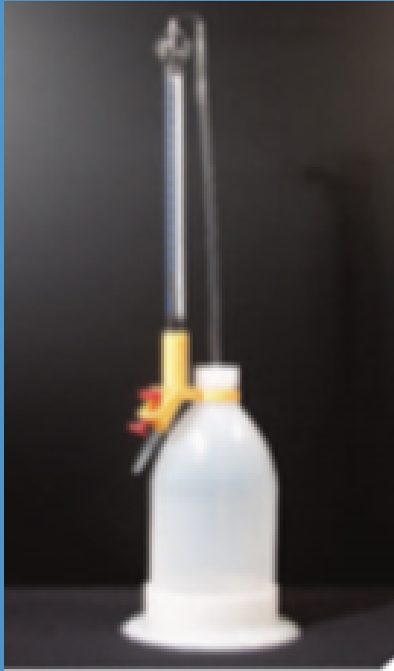


PROBETA

-
- Probeta 250 ml
- división 2 ml
- tolerancia + /- 1ml
- impresión blanco
- Base hexagonal
- ISO 4788

- Vidrio borosilicato 3.3



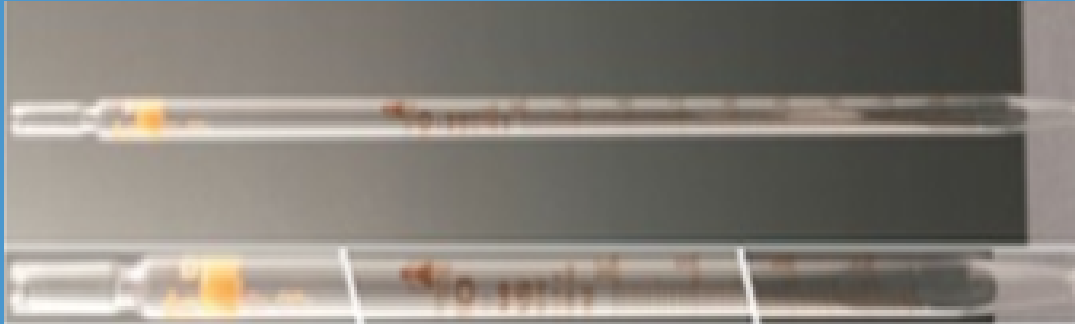


BURETA AUTOMÁTICA

- Bureta automática tipo AS
- Con botella de plástico 1000 ml
- División 0,1
- Uso: Para determinar el grado de acidez
- ISO 385

- Vidrio borosilicato 3.3





- Vidrio borosilicato 3.3

PIPETA GRADUADA 1ML

- Clase A
- Impresión ámbar vidrio regular
- ISO 835
- división 0.01 ml
- tolerancia $\pm 0,007$
- tiempo de entrega 4 - 10 s



CERTIFICADOS

Adam Equipment provides **affordable** and **reliable**
scales and balances to classrooms worldwide

ISO 9001 : 2015

CE

NETP

OILML R76

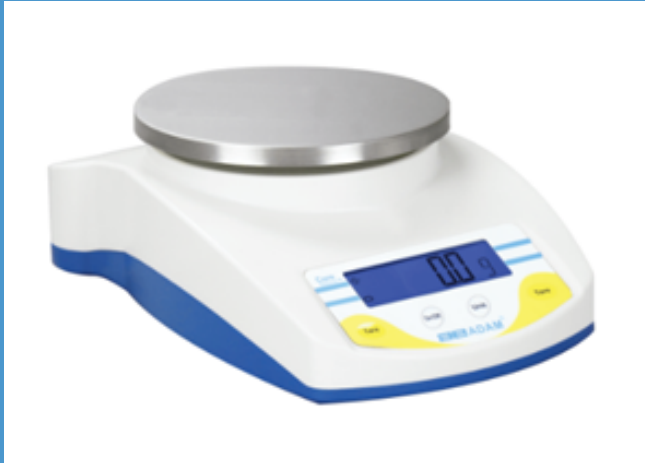
NRCS

PARTE 2 : BALANZA DE PRECISIÓN

Adam Equipment comenzó en 1972 con el objetivo de proporcionar equipos ofreciendo un valor superior .

Es un fabricante ISO 9001 con investigación y desarrollo con sede en la oficina central del Reino Unido y oficinas en U.S.A. La compañía cumple o excede la mayoría de las normas y regulaciones internacionales de fabricación.





Balanzas de Precision CQT 2600

- capacidad de pesaje 2600 g
- legibilidad 0.1 g
- pantalla retro iluminada
- bloqueo de seguridad
- tamaño del plato 5.7 " / 145 mm
- Unidades de pesaje : g, kg, lb, oz, N, GN, ct, dr, tl.T
- Tiempo de estabilización : 2.0 s
- Linealidad :0.2g
- Fuente de alimentación : Adaptador de 12VAC 150mA / 6 x pilas AA
- Construcción : Plástico ABS
- Temperatura de funcionamiento : 0 ° a 40 ° C / 32 ° a 104 ° F
-

- Energía de la batería externa
- Calibración externa
- Función de tara

Aplicaciones

- Peso



CERTIFICADOS

ISO 9001: 2015

ISO 14001: 2015

KRÜSS Optronik

A.KRÜSS Optronik es un fabricante líder de instrumentos analíticos y de medición de alta precisión. Fundada en 1796 en Alemania, la empresa familiar ofrece una cartera completa de productos y soluciones personalizadas de garantía de calidad.

A.KRÜSS Optronik posee un certificado de calidad y un certificado ambiental para su sistema de gestión integrado.

Miembro de Asociación de Comercio Mayorista y Exterior de Equipos de Enfermería y Laboratorio VGKL (PDF)
ESST - Sociedad Europea de Tecnología del Azúcar
DECHEMA - Sociedad de Ingeniería Química y Biotecnología





CARACTERÍSTICAS

- Compacto, ideal para la enseñanza
- Peso sólido de la serie de microscopios proporciona estabilidad
- La mecánica de precisión garantiza un óptimo trabajo

PARTE 3: Microscopio Monocular MODELO MML1400

- Revolver 4x
- Lentes acromáticos 4x / NA 0.10
10x / NA 0.25
40x / NA 0.65
100x / NA 1.25 aceite
- Ocular 10x ancho campo plan ocular
- Condensador Lentes dobles Abbe condensador NA 1.25, con diafragma iris y porta filtros
- Iluminación 6 V 10 W con reflector, ajustable
- Trípode de metal con accionamiento grueso y fino.
- ajuste macrométrico y micrométrico mediante perillas coaxiales
- control de enfoque
- revolver cuadruple cabezal girable
- 360 ° ; 230 V, 50 Hz

