



Instrumental de Laboratorio

Accesorios

Aros con nuez acero esmaltado Ø100 mm.
Aros con nuez acero esmaltado Ø130 mm.
Aros con nuez acero esmaltado Ø50 mm.
Aros con nuez acero esmaltado Ø70 mm.
Aros sin nuez acero esmaltado Ø100 mm.
Aros sin nuez acero esmaltado Ø130 mm.
Aros sin nuez acero esmaltado Ø50 mm.
Aros sin nuez acero esmaltado Ø70 mm.
Barra Magnética 6 x 20 mm.
Barra Magnética 6 x 30 mm.
Barra Magnética 7 x 15 mm.
Barra Magnética 7 x 30 mm.
Cajas petri estériles plásticas 55 x 14 mm.
Cajas petri estériles plásticas 90 x 14 mm.
Cepillos para bureta de cerda natural Ø25 x 750 mm. largo
Cepillos para pipetas de cerda natural Ø10 x 250 mm. largo
Cepillos para probetas de cerda natural Ø35 x 300 mm. largo
Cepillos para probetas de cerda natural Ø45 x 400 mm. largo
Cepillos para probetas de cerda natural Ø60 x 500 mm. largo
Doble nuez fija de aluminio
Doble nuez fija de bronce
Escurreidor plastificado para colgar 50 x 60 cm p/ 65 elementos c/colector
Escurreidor plastificado para colgar 70 x 90 cm p/ 120 elementos c/colector
Escurreidor plastificado para mesada 50 x 60 cm p/ 65 elementos c/colector

Espátulas analíticas cuchara y pala de acero inoxidable, 180 mm. largo
Espátulas analíticas cuchara y pala de acero inoxidable, 200 mm. largo
Espátulas analíticas lanza y pala de acero inoxidable, 200 mm. largo
Espátulas mango madera y hoja acero inoxidable 120 x 20 mm.
Espátulas mango madera y hoja acero inoxidable 160 x 25 mm.
Espátulas mango madera y hoja acero inoxidable 200 x 25 mm.
Gradillas plastificadas para 12 tubos 20 mm. Ø, 2 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 12 tubos 25 mm. Ø, 2 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 12 tubos 30 mm. Ø, 2 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 12 tubos 40 mm. Ø, 2 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 12 tubos ensayo, 3 filas x 4 tubos
Gradillas plastificadas para 12 tubos Khan o hemolisis, 3 filas x 4 tubos
Gradillas plastificadas para 18 tubos ensayo, 3 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 18 tubos Khan o hemolisis, 3 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 24 tubos 20 mm. Ø, 4 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 24 tubos ensayo, 4 filas x 6 tubos
Gradillas plastificadas para 24 tubos Khan o hemolisis, 4 filas x 6 tubos
Jeringas goma para enema Nº 0 de 10 cc.
Jeringas goma para enema Nº 10 de 220 cc.
Jeringas goma para enema Nº 14 de 400 cc.
Jeringas goma para enema Nº 18 de 630 cc.
Jeringas goma para enema Nº 2 de 30 cc.
Jeringas goma para enema Nº 6 de 90 cc.
Mecheros Bunsen liviano, con regulación de aire

Mecheros Bunsen pesado, con regulación de aire
Mecheros Fisher Ø25 mm., con regulación de aire y gas
Mecheros Fisher Ø33 mm., con regulación de aire y gas
Mecheros Fisher Ø40 mm., con regulación de aire y gas
Mecheros Mecker Ø15 mm., con regulación de aire
Mecheros Mecker Ø20 mm., con regulación de aire
Mecheros Mecker Ø33 mm., con regulación de aire
Mecheros Mecker Ø33 mm., con regulación de aire y gas
Mecheros Mecker Ø40 mm., con regulación de aire
Pinzas Hoffman cromada base abierta
Pinzas Mohr de acero galvanizado
Pinzas para balón con nuez
Pinzas para balón sin nuez
Pinzas para bureta con nuez
Pinzas para bureta doble, de aluminio plastificado
Pinzas para bureta sin nuez
Pinzas para crisoles cromadas de 20 cm largo
Pinzas para crisoles cromadas de 40 cm largo
Pinzas para tubos de ensayo de madera
Pipetero circular metálico, giratorio para 24 pipetas
Pipetero circular metálico, giratorio para 40 pipetas
Pipetero horizontal, de acero inoxidable para 12 pipetas
Propipetas de goma
Soporte universal esmaltado con varilla cromada de 10 mm. x 70 cm
Tapones de goma Nº 10 de 22 x 16 x 25 h
Tapones de goma Nº 11 de 25 x 18 x 30 h
Tapones de goma Nº 12 de 27 x 21 x 30 h
Tapones de goma Nº 14 de 30 x 25 x 30 h





Tapones de goma N° 15 de 35 x 30 x 30 h
Tapones de goma N° 17 de 35 x 28 x 40 h
Tapones de goma N° 18 de 40 x 30 x 25 h
Tapones de goma N° 20 de 42 x 30 x 50 h
Tapones de goma N° 23 de 48 x 32 x 35 h
Tapones de goma N° 24 de 50 x 40 x 35 h
Tapones de goma N° 25 de 50 x 40 x 50 h
Tapones de goma N° 29 de 60 x 50 x 30 h
Tapones de goma N° 32 de 70 x 55 x 45 h
Tapones de goma N° 33 de 75 x 65 x 50 h
Tapones de goma N° 35 de 80 x 70 x 80 h
Tapones de goma N° 37 de 90 x 75 x 50 h
Tapones de goma N° 38 de 100 x 85 x 50 h
Tapones de goma N° 39 de 110 x 90 x 60 h
Tapones de goma N° 5 de 11,5 x 9,5 x 15 h
Tapones de goma N° 6 de 13 x 10 x 17 h
Tapones de goma N° 7 de 15 x 10 x 20 h
Tapones de goma N° 8 de 17 x 13 x 20 h
Tapones de goma N° 9 de 20 x 15 x 20 h
Telas de amianto de 10 x 10 cm
Telas de amianto de 15 x 15 cm
Telas de amianto de 20 x 20 cm
Telas de amianto de 25 x 25 cm
Telas de amianto de 30 x 30 cm
Telas de amianto de 40 x 40 cm
Timer digital 100 minutos
Timers 0-60 minutos

Papeles de Filtro

Papel filtro cualitativo, filtrado lento. Paquete 100

unidades Ø 110 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado lento. Paquete 100 unidades Ø 125 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado lento. Paquete 100 unidades Ø 150 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado lento. Paquete 100 unidades Ø 185 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado lento. Paquete 100 unidades Ø 70 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado lento. Paquete 100 unidades Ø 90 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio lento. Paquete 100 unidades Ø 110 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio lento. Paquete 100 unidades Ø 125 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio lento. Paquete 100 unidades Ø 150 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio lento. Paquete 100 unidades Ø 185 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio lento. Paquete 100 unidades Ø 70 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio lento. Paquete 100 unidades Ø 90 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio. Paquete 100 unidades Ø 110 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio. Paquete 100 unidades Ø 125 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio. Paquete 100 unidades Ø 150 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio. Paquete 100 unidades Ø 185 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio. Paquete 100 unidades Ø 70 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado medio. Paquete 100 unidades Ø 90 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado rápido. Paquete 100 unidades Ø 110 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado rápido. Paquete 100 unidades Ø 125 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado rápido. Paquete 100 unidades Ø 150 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado rápido. Paquete 100 unidades Ø 185 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado rápido. Paquete 100 unidades Ø 70 mm.

Papel filtro cualitativo, filtrado rápido. Paquete 100 unidades Ø 90 mm.

Papel filtro cualitativo. Hojas 58 x 58 cm

Papel filtro de uso general. Hojas 58 x 58 cm

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 110 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 125 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 150 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 185 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 240 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 320 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 70 mm.

Papel filtro de uso general. Paquete 100 unidades Ø 90 mm.

Papel pH (rangos y formatos varios)

Polipropileno

Bandejas de polipropileno 20 x 30 cm

Bandejas de polipropileno 28 x 45 cm

Bandejas de polipropileno 38 x 53 cm

Caja Petri esteril 100 x 15 mm.

Caja Petri esteril 60 x 15 mm.

Embudo PP 100 mm.

Embudo PP 120 mm.

Embudo PP 150 mm.

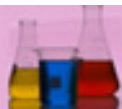
Embudo PP 50 mm.

Embudo PP 75 mm.

Erlenmeyers 125 ml

Erlenmeyers 250 ml





Erlenmeyers 500 ml
Erlenmeyers con tapa rosca 100 ml
Erlenmeyers con tapa rosca 1000 ml
Erlenmeyers con tapa rosca 250 ml
Erlenmeyers con tapa rosca 500 ml
Espátulas cuchara 180 mm. largo
Espátulas dobles 180 mm. largo
Gradillas para 24 tubos de ensayo de 30 mm. PP
Gradillas para 40 tubos de ensayo de 20 mm. PP
Gradillas para 40 tubos de ensayo de 25 mm. PP
Gradillas para 60 tubos de ensayo de 16 mm. PP
Gradillas para 90 tubos de ensayo de 13 mm. PP
Matraz traslucido con tapa rosca PP 100 ml
Matraz traslucido con tapa rosca PP 1000 ml
Matraz traslucido con tapa rosca PP 250 ml
Matraz traslucido con tapa rosca PP 50 ml
Matraz traslucido con tapa rosca PP 500 ml
Pipetas graduadas estériles 1 ml
Pipetas graduadas estériles 10 ml
Pipetas graduadas estériles 2 ml
Pipetas graduadas estériles 25 ml
Pipetas graduadas estériles 5 ml
Pisetas plásticas 1000 ml
Pisetas plásticas 250 ml
Pisetas plásticas 500 ml
Probetas graduadas en relieve 10 ml
Probetas graduadas en relieve 100 ml
Probetas graduadas en relieve 1000 ml
Probetas graduadas en relieve 2000 ml

Probetas graduadas en relieve 25 ml
Probetas graduadas en relieve 250 ml
Probetas graduadas en relieve 50 ml
Probetas graduadas en relieve 500 ml
Propipetas de goma
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø10 mm. x 80 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø6 mm. x 20 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø6 mm. x 25 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø6 mm. x 30 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø6 mm. x 35 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø8 mm. x 40 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø8 mm. x 50 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø9 mm. x 60 mm.
Varilla agitadora cilíndrica recubierta en teflón Ø9 mm. x 70 mm.
Vaso de precipitado 100 ml
Vaso de precipitado 1000 ml
Vaso de precipitado 150 ml
Vaso de precipitado 2000 ml
Vaso de precipitado 25 ml
Vaso de precipitado 250 ml
Vaso de precipitado 400 ml
Vaso de precipitado 50 ml
Vaso de precipitado 600 ml
Vasos con asa graduados PP 1000 cc.
Vasos con asa graduados PP 2000 cc.
Vasos con asa graduados PP 3000 cc.

Vasos con asa graduados PP 500 cc.
Vasos con asa graduados PP 5000 cc.
Vidrio reloj PP Ø100 mm.
Vidrio reloj PP Ø125 mm.
Vidrio reloj PP Ø60 mm.
Vidrio reloj PP Ø80 mm.

Porcelana

Capsulas de porcelana de 100 ml (Ø90 mm. x 35 mm. altura)
Capsulas de porcelana de 125 ml (Ø98 mm. x 38 mm. altura)
Capsulas de porcelana de 140 ml (Ø100 mm. x 39 mm. altura)
Capsulas de porcelana de 15 ml (Ø47 mm. x 20 mm. altura)
Capsulas de porcelana de 150 ml (Ø104 mm. x 40 mm. altura)
Capsulas de porcelana de 35 ml (Ø60 mm. x 25 mm. altura)
Capsulas de porcelana de 50 ml (Ø70 mm. x 28 mm. altura)
Crisoles de porcelana con tapa de 100 ml (Ø63 mm. x 57 mm. altura)
Crisoles de porcelana con tapa de 15 ml (Ø32 mm. x 34 mm. altura)
Crisoles de porcelana con tapa de 25 ml (Ø38 mm. x 40 mm. altura)
Crisoles de porcelana con tapa de 35 ml (Ø41 mm. x 50 mm. altura)
Crisoles de porcelana con tapa de 50 ml (Ø43 mm. x 58 mm. altura)
Embudos Büchner de 1000 ml (Ø150 mm. x 210 mm. altura)
Embudos Büchner de 120 ml (Ø70 mm. x 120 mm. altura)
Embudos Büchner de 260 ml (Ø90 mm. x 140 mm. altura)
Embudos Büchner de 400 ml (Ø110 mm. x 170 mm. altura)
Embudos Büchner de 600 ml (Ø125 mm. x 190 mm. altura)



Morteros de porcelana con pilón Ø100 mm.
Morteros de porcelana con pilón Ø130 mm.
Morteros de porcelana con pilón Ø160 mm.
Morteros de porcelana con pilón Ø216 mm.
Morteros de porcelana con pilón Ø254 mm.
Morteros de porcelana con pilón Ø60 mm.
Morteros de porcelana con pilón Ø80 mm.

Termometría y Medición

Aerómetro Baume 0/10 al 0,1
Aerómetro Baume 0/20 al 0,2
Aerómetro Baume 0/30 al 0,5
Aerómetro Baume 0/50 al 1/1
Aerómetro Baume 0/70 al 1/1
Aerómetro Baume 10/20 al 0,1
Aerómetro Baume 20/30 al 0,1
Aerómetro Baume 20/40 al 0,2
Alcoholímetros 0/10 al 0,1 a °
Alcoholímetros 0/10 al 0,1 a 15°
Alcoholímetros 0/100 al 1 a 1° con termómetro
Alcoholímetros 0/100 al 1 a 1° sin termómetro
Alcoholímetros 0/20 al 0,2 a 15°
Alcoholímetros 0/30 al 0,5 a 15°
Alcoholímetros 80/100 al 0,2 a 15°
Alcoholímetros 90/100 al 0,1 a 15°
Balanzas analíticas rangos varios (consultar)
Densímetros 0,500/0,650
Densímetros 0,600/0,700
Densímetros 0,600/0,800
Densímetros 0,650/1000

Densímetros 0,700/0,800
Densímetros 0,700/1,000
Densímetros 0,750/1000
Densímetros 0,800/0,900
Densímetros 0,800/1000
Densímetros 0,900/1,000
Densímetros 1,000/1,300
Densímetros 1,000/1,500
Densímetros 1,000/2,000
Densímetros 1,100/1,300
Densímetros 1,500/2,000
Densímetros 1000/1100
Densímetros 1000/1200
Densímetros 1000/1250
Densímetros 1100/1200
Densímetros 1200/1300
Densímetros 1200/1400
Densímetros 1250/1500
Densímetros 1300/1400
Densímetros 1400/1500
Densímetros 1400/1600
Densímetros 1500/1600
Densímetros 1500/1750
Densímetros 1600/1700
Densímetros 1600/1800
Densímetros 1700/1800
Densímetros 1750/2000
Densímetros 1800/1900
Densímetros 1800/2000

Densímetros 1900/2000
Densímetros 2,000/2,500
Densímetros Pesa Acido
Densímetros Pesa agua oxigenada de 100 vol.
Densímetros Pesa agua oxigenada de 200 vol.
Densímetros Pesa agua oxigenada de 250 vol.
Densímetros Pesa agua oxigenada de 50 vol.
Densímetros Pesa amoniaco
Densímetros Pesa cloro
Densímetros Pesa helado 0/20
Densímetros Pesa helado 20/40
Densímetros Pesa jarabe
Densímetros Pesa lejía
Densímetros Pesa Sal
Estación meteorológica base madera
Estación meteorológica horizontal para escritorio
Estación meteorológica para pared
Estación meteorológica vertical para escritorio
Sacarímetros con termómetro 0/12 al 0,1
Sacarímetros con termómetro 0/22 al 0,2
Sacarímetros con termómetro 0/30 al 0,5
Sacarímetros con termómetro 09/21 al 0,1
Sacarímetros con termómetro 30/60 al 0,5
Sacarímetros sin termómetro 0/12 al 0,1
Sacarímetros sin termómetro 0/22 al 0,2
Sacarímetros sin termómetro 0/30 al 0,5
Sacarímetros sin termómetro 09/21 al 0,1
Sacarímetros sin termómetro 30/60 al 0,5
Termo higrómetro y barómetro para escritorio





Termo higrómetros

- Termo higrómetros para escritorio
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 200 x 45 mm. -10/+50° C (Escala Metal)
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 200 x 45 mm. -30/+50° C (Escala Plástica)
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 210 x 35 mm. -40/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 220 x 40 mm. -40/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 220 x 50 mm. -30/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 240 x 55 mm. blanco -40/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base madera 297 x 70 mm. -30/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base plástico 170 x 28 mm. blanco -30/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base plástico 195 x 50 mm. negro -30/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base plástico 198 x 44 mm. blanco -30/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base plástico 240 x 55 mm. blanco -40/+50° C
- Termómetros ambiente alcohol, base plástico 392 x 62 mm. blanco -40/+50° C
- Termómetros ambiente bimetalico Ø140 mm. 0/+120° C
- Termómetros de bolsillo alcohol 140 mm. -20/+50° C
- Termómetros de bolsillo alcohol 150 mm. -20/+50° C
- Termómetros de bolsillo alcohol 160 mm. con vaina -40/+50° C
- Termómetros digital con reloj
- Termómetros para freezer alcohol 130 x 30 mm. -40/+20° C
- Termómetros para freezer alcohol 155 x 17 mm. -40/+40° C
- Termómetros para freezer alcohol Ø 150 mm. -30/+20° C
- Termómetros para freezer alcohol Ø 200 mm. -50/+50° C

- Termómetros para freezer bimetal Ø 52 mm. -30/+30° C
- Termómetros para freezer bimetal Ø 68 mm. -30/+30° C
- Termómetros para vino alcohol 0/+30° C
- Termómetros para vino alcohol 0/+40° C
- Termómetros pincha carne bimetalicos dial 25 mm. espiga 133 x 3,5 mm. -10/+100° C
- Termómetros pincha carne bimetalicos dial 25 mm. espiga 133 x 3,5 mm. -40/+70° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Horizontal 133 x 3,5 mm. -50/+150° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Horizontal 200 x 3,5 mm. -50/+280° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Horizontal 300 x 3,5 mm. -50/+150° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Horizontal 300 x 3,5 mm. -50/+280° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Horizontal 500 x 3,5 mm. -50/+150° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Horizontal 500 x 3,5 mm. -50/+280° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi para superficie 130 mm. -50/+280° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Vertical 133 x 3,5 mm. -50/+150° C
- Termómetros pincha carne digitales Multi Waterproof Max-Min -50/+200° C
- Termómetros Químicos Alcohol 305 mm. Ø6 mm. -10/+110° C
- Termómetros Químicos Alcohol 305 mm. Ø6 mm. -10/+150° C
- Termómetros Químicos Alcohol 305 mm. Ø6 mm. -10/+60° C
- Termómetros Químicos Alcohol con vaina alambre -10/+100° C
- Termómetros Químicos Alcohol con vaina alambre -10/+60° C
- Termómetros Químicos Alcohol con vaina alambre -30/+50° C
- Termómetros Químicos Mercurio 305 mm. Ø6 mm. -10/+110° C
- Termómetros Químicos Mercurio 305 mm. Ø6 mm. -

10/+150° C

- Termómetros Químicos Mercurio 305 mm. Ø6 mm. -10/+200° C
- Termómetros Químicos Mercurio 305 mm. Ø6 mm. -10/+250° C
- Termómetros Químicos Mercurio 305 mm. Ø6 mm. -10/+360° C
- Termómetros Químicos Mercurio 305 mm. Ø6 mm. -10/+60° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -10/+100° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -10/+150° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -10/+200° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -10/+250° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -10/+300° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -10/+60° C
- Termómetros Químicos Mercurio con vaina alambre -30/+50° C

Vidrio

- Acidímetros - Escala (50 o 100)
- Acidímetros Dornic 100° D completo
- Acidímetros Dornic 50° D completo
- Ampollas de Lépez
- Ampollas rompe espumas
- Aparato para destilación por arrastre por vapor
- Aparatos determinación arsénico
- Balón destilación Engler 100 ml
- Balón destilación Engler 1000 ml
- Balón destilación Engler 2000 ml
- Balón destilación Engler 250 ml
- Balón destilación Engler 500 ml



Mapal química

Balón Kjeldahl 300 cc.
Balón Kjeldahl 500 cc.
Balón Kjeldahl 800 cc.
Balón Vidrio cuello liso 100 cc.
Balón Vidrio cuello liso 1000 cc.
Balón Vidrio cuello liso 12000 cc.
Balón Vidrio cuello liso 2000 cc.
Balón Vidrio cuello liso 20000 cc.
Balón Vidrio cuello liso 250 cc.
Balón Vidrio cuello liso 3000 cc.
Balón Vidrio cuello liso 500 cc.
Balón Vidrio cuello liso 5000 cc.
Botellas boca angosta 100 cc. Tapa Bakelita
Tranparente o Caramelo
Botellas boca angosta 1000 cc. Tapa Bakelita
Tranparente o Caramelo
Botellas boca angosta 250 cc. Tapa Bakelita
Tranparente o Caramelo
Botellas boca angosta 500 cc. Tapa Bakelita
Tranparente o Caramelo
Bureta "O" automático 10 ml con frasco Rex robinete
teflón 1000 cc.
Bureta "O" automático 10 ml con frasco Rex robinete
teflón 500 cc.
Bureta "O" automático 10 ml con frasco Rex robinete
vidrio 1000 cc.
Bureta "O" automático 10 ml con frasco Rex robinete
vidrio 500 cc.
Bureta "O" automático 10 ml robinete teflón para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 10 ml robinete teflón para
frasco de 500 cc.
Bureta "O" automático 10 ml robinete vidrio para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 10 ml robinete vidrio para
frasco de 500 cc.
Bureta "O" automático 100 ml con frasco Rex robinete
teflón 1000 cc.

Bureta "O" automático 100 ml con frasco Rex robinete
teflón 2000 cc.
Bureta "O" automático 100 ml con frasco Rex robinete
vidrio 1000 cc.
Bureta "O" automático 100 ml con frasco Rex robinete
vidrio 2000 cc.
Bureta "O" automático 100 ml robinete teflón para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 100 ml robinete teflón para
frasco de 2000 cc.
Bureta "O" automático 100 ml robinete vidrio para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 100 ml robinete vidrio para
frasco de 2000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml con frasco Rex robinete
teflón 1000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml con frasco Rex robinete
teflón 2000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml con frasco Rex robinete
vidrio 1000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml con frasco Rex robinete
vidrio 2000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml robinete teflón para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml robinete teflón para
frasco de 2000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml robinete vidrio para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 25 ml robinete vidrio para
frasco de 2000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml con frasco Rex robinete
teflón 1000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml con frasco Rex robinete
teflón 2000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml con frasco Rex robinete
vidrio 1000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml con frasco Rex robinete
vidrio 2000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml robinete teflón para
frasco de 1000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml robinete teflón para
frasco de 2000 cc.
Bureta "O" automático 50 ml robinete vidrio para
frasco de 1000 cc.

Bureta "O" automático 50 ml robinete vidrio para
frasco de 2000 cc.

Buretas rectas graduadas robinete teflón 10 cc.
Buretas rectas graduadas robinete teflón 100 cc.
Buretas rectas graduadas robinete teflón 25 cc.
Buretas rectas graduadas robinete teflón 5 cc.
Buretas rectas graduadas robinete teflón 50 cc.
Buretas rectas graduadas robinete vidrio 10 cc.
Buretas rectas graduadas robinete vidrio 100 cc.
Buretas rectas graduadas robinete vidrio 25 cc.
Buretas rectas graduadas robinete vidrio 5 cc.
Buretas rectas graduadas robinete vidrio 50 cc.
Caja Petri Sopladas 100 x 20 mm.
Caja Petri Sopladas 150 x 25 mm.
Caja Petri Sopladas 60 x 15 mm.
Caja Petri vidrio borosilicato 100 x 20 mm.
Caja Petri vidrio borosilicato 60 x 15 mm.
Capilares para microhematocritos con heparina x 250
unid.
Capilares para microhematocritos sin heparina x 250
unid.
Capsulas de Evaporación 105 x 55 mm.
Capsulas de Evaporación 125 x 65 mm.
Capsulas de Evaporación 150 x 80 mm.
Capsulas de Evaporación 200 x 100 mm.
Capsulas de Evaporación 90 x 50 mm.
Crisol 100 cc. Ø 50 mm.
Crisol 15 cc. Ø 25 mm.
Crisol 22 cc. Ø 30 mm.
Crisol 30 cc. Ø 35 mm.
Crisol 50 cc. Ø 41 mm.





Crisol 60 cc. Ø 41 mm.

Crisoles Filtrantes 35 mm. Ø x 30 cc., poro 1

Crisoles Filtrantes 35 mm. Ø x 30 cc., poro 2

Crisoles Filtrantes 35 mm. Ø x 30 cc., poro 3

Crisoles Filtrantes 35 mm. Ø x 30 cc., poro 4

Crisoles Filtrantes 45 mm. Ø x 50 cc., poro 1

Crisoles Filtrantes 45 mm. Ø x 50 cc., poro 2

Crisoles Filtrantes 45 mm. Ø x 50 cc., poro 3

Crisoles Filtrantes 45 mm. Ø x 50 cc., poro 4

Cristalizador con pico 100 x 50 mm.

Cristalizador con pico 150 x 75 mm.

Cristalizador con pico 190 x 100 mm.

Cristalizador con pico 70 x 50 mm.

Cristalizador con pico 80 x 40 mm.

Cubreobjetos 18 x 18 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 20 x 20 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 22 x 22 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 24 x 24 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 24 x 32 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 24 x 36 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 24 x 40 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 24 x 50 mm. (x 100 Unid)

Cubreobjetos 24 x 60 mm. (x 100 Unid)

Embudo filtrante con placa porosa 100 cc. Ø50 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 1200 cc. Ø120 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 15 cc. Ø25 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 150 cc. Ø60 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 22 cc. Ø30 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 250 cc. Ø70 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 30 cc. Ø35 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 350 cc. Ø80 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 50 cc. Ø41 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 500 cc. Ø100 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 60 cc. Ø41 mm.

Embudo filtrante con placa porosa 800 cc. Ø110 mm.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 100 cc.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 1000 cc.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 2000 cc.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 25 cc.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 250 cc.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 50 cc.

Embudo separador robinete teflón, tapa plástica x 500 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 100 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 1000 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 2000 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 25 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 250 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 50 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 500 cc.

Embudo separador robinete vidrio, tapa plástica x 500 cc.

Embudo tallo corto Ø100 mm.

Embudo tallo corto Ø160 mm.

Embudo tallo corto Ø200 mm.

Embudo tallo corto Ø50 mm.

Embudo tallo corto Ø65 mm.

Embudo tallo corto Ø75 mm.

Embudo tallo largo Ø100 mm.

Embudo tallo largo Ø50 mm.

Embudo tallo largo Ø65 mm.

Embudo tallo largo Ø75 mm.

Embudo vidrio común Ø100 mm.

Embudo vidrio común Ø55 mm.

Embudo vidrio común Ø80 mm.

Erlenmeyers 1000 cc.

Erlenmeyers 125 cc.

Erlenmeyers 2000 cc.

Erlenmeyers 25 cc.

Erlenmeyers 250 cc.

Erlenmeyers 300 cc.

Erlenmeyers 4000 cc.

Erlenmeyers 50 cc.

Erlenmeyers 500 cc.

Erlenmeyers 6000 cc.

Erlenmeyers boca ancha 1000 cc.

Erlenmeyers boca ancha 250 cc.

Erlenmeyers boca ancha 500 cc.

Erlenmeyers boca esmerilada 100 cc.

Erlenmeyers boca esmerilada 1000 cc.

Erlenmeyers boca esmerilada 2000 cc.

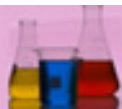
Erlenmeyers boca esmerilada 250 cc.

Erlenmeyers boca esmerilada 3000 cc.

Erlenmeyers boca esmerilada 50 cc.

Erlenmeyers boca esmerilada 500 cc.





Mapal química

Erlenmeyers boca esmerilada 5000 cc.
Erlenmeyers con tapa rosca 100 cc.
Erlenmeyers con tapa rosca 1000 cc.
Erlenmeyers con tapa rosca 250 cc.
Erlenmeyers con tapa rosca 500 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 100 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 1000 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 2000 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 25 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 250 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 3000 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 50 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 500 cc.
Erlenmeyers tapa plástica 5000 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 100 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 1000 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 2000 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 25 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 250 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 3000 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 50 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 500 cc.
Erlenmeyers tapa vidrio 5000 cc.
Extractores tipo Soxhlet completo 1000 cc.
Extractores tipo Soxhlet completo 125 cc.
Extractores tipo Soxhlet completo 250 cc.
Extractores tipo Soxhlet completo 500 cc.
Frasco gotero tapa esmerilada 100 cc.
Frasco gotero tapa esmerilada 30 cc.

Frasco gotero tapa esmerilada 60 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 100 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 1000 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 10000 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 2000 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 20000 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 25 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 250 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 50 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 500 cc.
Frasco graduado con tapa rosca 5000 cc.
Frasco Rex para buretas "O" automático 1000 cc.
Frasco Rex para buretas "O" automático 2000 cc.
Frasco Rex para buretas "O" automático 500 cc.
Jeringas de vidrio 10 cc.
Jeringas de vidrio 20 cc.
Jeringas de vidrio 30 cc.
Jeringas de vidrio 5 cc.
Kitasatos graduados 100 cc.
Kitasatos graduados 1000 cc.
Kitasatos graduados 125 cc.
Kitasatos graduados 2000 cc.
Kitasatos graduados 250 cc.
Kitasatos graduados 4000 cc.
Kitasatos graduados 500 cc.
Matraces aforados tapa plástica 10 cc.
Matraces aforados tapa plástica 100 cc.
Matraces aforados tapa plástica 1000 cc.
Matraces aforados tapa plástica 2000 cc.

Matraces aforados tapa plástica 25 cc.
Matraces aforados tapa plástica 250 cc.
Matraces aforados tapa plástica 5 cc.
Matraces aforados tapa plástica 50 cc.
Matraces aforados tapa plástica 500 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 100 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 1000 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 2000 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 25 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 250 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 50 cc.
Matraces aforados tapa vidrio 500 cc.
Mortero de vidrio con pilón Ø100 mm.
Mortero de vidrio con pilón Ø120 mm.
Mortero de vidrio con pilón Ø150 mm.
Mortero de vidrio con pilón Ø180 mm.
Mortero de vidrio con pilón Ø75 mm.
Mortero de vidrio con pilón Ø90 mm.
Pipetas serológicas 0,1 cc.
Pipetas serológicas 0,2 cc.
Pipetas serológicas 1 cc.
Pipetas serológicas 10 cc.
Pipetas serológicas 2 cc.
Pipetas serológicas 20 cc.
Pipetas serológicas 25 cc.
Pipetas serológicas 5 cc.
Pipetas volumétricas 1 aforo 1 cc.
Pipetas volumétricas 1 aforo 10 cc.
Pipetas volumétricas 1 aforo 100 cc.





Mapal química

Pipetas volumétricas 1 aforo 15 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 2 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 20 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 25 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 3 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 4 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 5 cc.

Pipetas volumétricas 1 aforo 50 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 1 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 10 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 100 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 15 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 2 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 20 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 25 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 3 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 4 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 5 cc.

Pipetas volumétricas doble aforo 50 cc.

Probetas graduadas 10 cc.

Probetas graduadas 100 cc.

Probetas graduadas 1000 cc.

Probetas graduadas 2000 cc.

Probetas graduadas 25 cc.

Probetas graduadas 250 cc.

Probetas graduadas 5 cc.

Probetas graduadas 50 cc.

Probetas graduadas 500 cc.

Tubos burbujeadores Ø50 mm.

Tubos burbujeadores Ø55 mm.

Tubos burbujeadores Ø60 mm.

Tubos burbujeadores Ø65 mm.

Tubos burbujeadores Ø70 mm.

Tubos de ensayo 12 x 90 mm.

Tubos de ensayo 16 x 100 mm.

Tubos de ensayo 16 x 150 mm.

Tubos de ensayo 18 x 180 mm.

Tubos de ensayo 20 x 200 mm.

Tubos de ensayo 22 x 175 mm.

Tubos de ensayo 25 x 150 mm.

Varilla agitadora de vidrio Ø6 mm.

Vasos de precipitado 100/150/200 cc.

Vasos de precipitado 1000 cc.

Vasos de precipitado 250/250/400 cc.

Vasos de precipitado 3000 cc.

Vasos de precipitado 4000 cc.

Vasos de precipitado 50 cc.

Vasos de precipitado 600 cc.

Vasos de precipitado 800 cc.

Vidrios reloj Ø100 mm.

Vidrios reloj Ø120 mm.

Vidrios reloj Ø140 mm.

Vidrios reloj Ø160 mm.

Vidrios reloj Ø180 mm.

Vidrios reloj Ø200 mm.

Vidrios reloj Ø50 mm.

Vidrios reloj Ø60 mm.

Vidrios reloj Ø80 mm.

