

PROMOCIÓN

Válida del 02/02 al 15/12 del 2023



Scharlab
THE LAB SOURCING GROUP

The wise choice

¡COMPLETE LA COLECCIÓN!

Promo micro 2023

Pruebe nuestros nuevos productos para microbiología y consiga la colección de tazas de biólogos memorables.

Reciba una taza distinta con el primer pedido de un producto del folleto en promoción. Acceda al folleto mediante el código QR.



Placas de 90 mm
para industria farmacéutica

Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Placas de 90 mm.**



Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Placas de 90 mm.**

Medios selectivos en placas de 90 mm
para industria farmacéutica

Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Medios selectivos en placas de 90 mm.**



Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Medios selectivos en placas de 90 mm.**

Placas Rodac
para industria farmacéutica

Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Placas RODAC.**



Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Placas RODAC.**

Placas de 90 mm de larga caducidad

Lynn Margulis (1938 - 2011)

Bióloga evolutiva estadounidense que desarrolló y difundió la teoría endosimbiótica que explica el origen de las células eucariotas por la simbiosis entre dos células.

Placas de 90 mm con medios selectivos de larga caducidad

Rebeca Lancefield (1895 - 1981)

Prominente y reconocida microbióloga estadounidense cuyo principal logro científico fue el sistema de clasificación serológica de bacterias del género *Streptococcus*, aún hoy, usado internacionalmente.

Placas RODAC con autocierre y larga caducidad

Alexander Fleming (1881 - 1955)

Biólogo, bacteriólogo y profesor universitario escocés galardonado con el Premio Nobel de Medicina o Fisiología en 1945, famoso por ser el descubridor de la penicilina.

Caldos y fluidos
para industria farmacéutica

Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Caldos y fluidos.**



Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Caldos y fluidos.**

Cepas microbianas cuantificadas
(10-100 UFC/100 µl)

Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Cepas microbianas.**



Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Cepas microbianas.**

Material fungible
de uso microbiológico

Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Material fungible.**



Consiga la taza comprando alguna de las referencias del folleto **Material fungible.**

Caldos y fluidos en frasco

Esther Lederberg (1922 - 2006)

Microbióloga estadounidense y pionera en genética bacteriana. Descubrió los virus lambda y el factor de fertilidad, el desarrollo de la técnica del sembrado por réplica y la transferencia de genes entre bacterias por transducción especializada.

Cepas microbianas cuantificadas (10-100 UFC/100 µl)

Anton van Leeuwenhoek (1632 - 1723)

Conocido como el "padre de la microbiología", fue un comerciante neerlandés que sobresalió por ser el primero en realizar observaciones y descubrimientos con microscopios cuya fabricación él mismo perfeccionó.

Material fungible de uso microbiológico

Julius Richard Petri (1853 - 1921)

Fue un bacteriólogo alemán, conocido por inventar la placa de Petri cuando trabajaba de asistente de Robert Koch.

→ Una taza por folleto y código de cliente, por el primer pedido realizado entre el 2 de febrero y el 15 de diciembre de 2023.
→ Contacte con su comercial para información de precios.

Válido sólo para España · Portes pagados para pedidos superiores a 160,00€ · Promoción válida hasta final de existencias.