



Catálogo Datesand

Versión 2021

Labcare

Apoiando el desarrollo científico



GANCHOS DOBLES PARA SUSPENSIÓN (Mouse Swing Double)

El Mouse Swing es extraordinariamente eficiente gracias a su simplicidad. Se puede enganchar fácilmente en las barras de la mayoría de las jaulas de laboratorio, lo que aumenta el uso del espacio de la jaula tridimensional y fomenta la escalada, un comportamiento natural de los ratones. Es bien sabido que, al promover el comportamiento natural de estos animales, se pueden prevenir mejor los estereotipos.

Características:

- Fomenta la escalada y la suspensión.
- Crea un refugio cuando se usa con un túnel de juego.
- Un diseño fácil de enganchar.
- Económico.
- Autoclavable.

Pack de 20 unidades por

\$36.393

(IVA incluido)



cod. MS2-100-20

Labcare

cod. SZPCTC-20



CLIP DE POLICARBONATO PARA TUBOS (Polycarbonate Tunnel Clip)

Las investigaciones han demostrado que la manipulación de ratones por la cola induce aversión y ansiedad elevada y, por lo general, debe evitarse.

El clip se puede enganchar en las barras de la jaula, lo que proporciona un enriquecimiento para los ratones y es una herramienta extremadamente útil para los técnicos.

Si bien los tubos de manipulación de manejo no tienen que estar presentes en la jaula para que sean efectivos, tener un tubo de manejo aumenta el reconocimiento de un sitio seguro y familiar, además de proporcionar enriquecimiento de la jaula. El tubo de manejo elevado minimizará el riesgo de inundación accidental de la jaula.

Características:

- Clips en las barras de jaula.
- Ajuste bidireccional.
- Hecho de policarbonato claro de 3 mm de espesor.
- Policarbonato de alta calidad.
- Moldeado por inyección para bordes más suaves.
- 50 mm de diámetro interior.
- Reduce el manejo de la ansiedad y el estrés.
- Facilita las observaciones de los animales.
- Reduce el riesgo de ser mordido.
- Mínimo contacto físico requerido.
- Autoclavable a 121°C.

Pack de 20 unidades por

\$26.865

(IVA incluido)

Labcare

TUBO DE POLICARBONATO TRANSPARENTE PARA MANIPULACIÓN DE ROEDORES

(Polycarbonate handling tube clear)

cod. GZCHTUBE-130-5



Las investigaciones han demostrado que la manipulación de ratones por la cola induce aversión y ansiedad elevada y, por lo general, debe evitarse. Los ratones se habitúan rápidamente a la manipulación en tubos y, posteriormente, pueden ser restringidos por la base de cola para procedimientos o evaluaciones de salud y bienestar sin negar los impactos positivos de la captura no aversiva. Para reducir el estrés y ayudarlo a obtener resultados más precisos durante las pruebas, Datesand ha desarrollado tubos de manejo transparente de 3 mm aptos para el propósito.

- Hecho de policarbonato claro de 3 mm de espesor.
- Policarbonato de alto grado.
- Moldeado por inyección para bordes más suaves.
- 50 mm de diámetro interior.
- Reduce la ansiedad y el estrés en el manejo.
- Facilita las observaciones de animales.
- Reduce el riesgo de ser mordido.
- Se requiere un mínimo contacto físico.
- Autoclavable a 121°.
- Medidas: 130x50x3mm.

Pack de 5 unidades por

\$32.536

(IVA incluido)

Labcare

TUBO DE POLICARBONATO ROJO (Polycarbonate mouse tunnel red)

cod. GZMTUN-10



Las investigaciones han demostrado que la manipulación de ratones por la cola induce aversión y ansiedad elevada y, por lo general, debe evitarse. Los ratones se habitúan rápidamente a la manipulación en tubos y, posteriormente, pueden ser restringidos por la base de cola para procedimientos o evaluaciones de salud y bienestar sin negar los impactos positivos de la captura no aversiva. Para reducir el estrés y ayudarlo a obtener resultados más precisos durante las pruebas.

Especificaciones:

- Hecho de policarbonato de 3 mm de espesor rojo.
- Policarbonato de alto grado.
- Moldeado por inyección para bordes más suaves.
- Los tubos proporcionan refugio y seguridad, al tiempo que permiten una buena visibilidad del cuidador.
- Los tubos de policarbonato se pueden suspender con clip de policarbonato para tubos opcionales.
- Promueve la actividad animal, reduciendo el aburrimiento y el comportamiento agresivo.
- Autoclavable y apto para lavado en jaula.

Tamaño.

Ratón 96mm x 50mm OD

Pack de 10 unidades por

\$42.463

(IVA incluido)

MEZZANINA DE POLICARBONATO (Polycarbonate mouse mezzanine)

cod. SZMEZZ-4



Fabricado en un resistente policarbonato rojo, el diseño simple pero efectivo se adapta muy bien a la jaula sin restringir el acceso a los suministros de alimentos y agua. El producto ofrece una amplia variedad de espacio, actividad y refugio para mejorar el bienestar de sus animales.

Especificaciones:

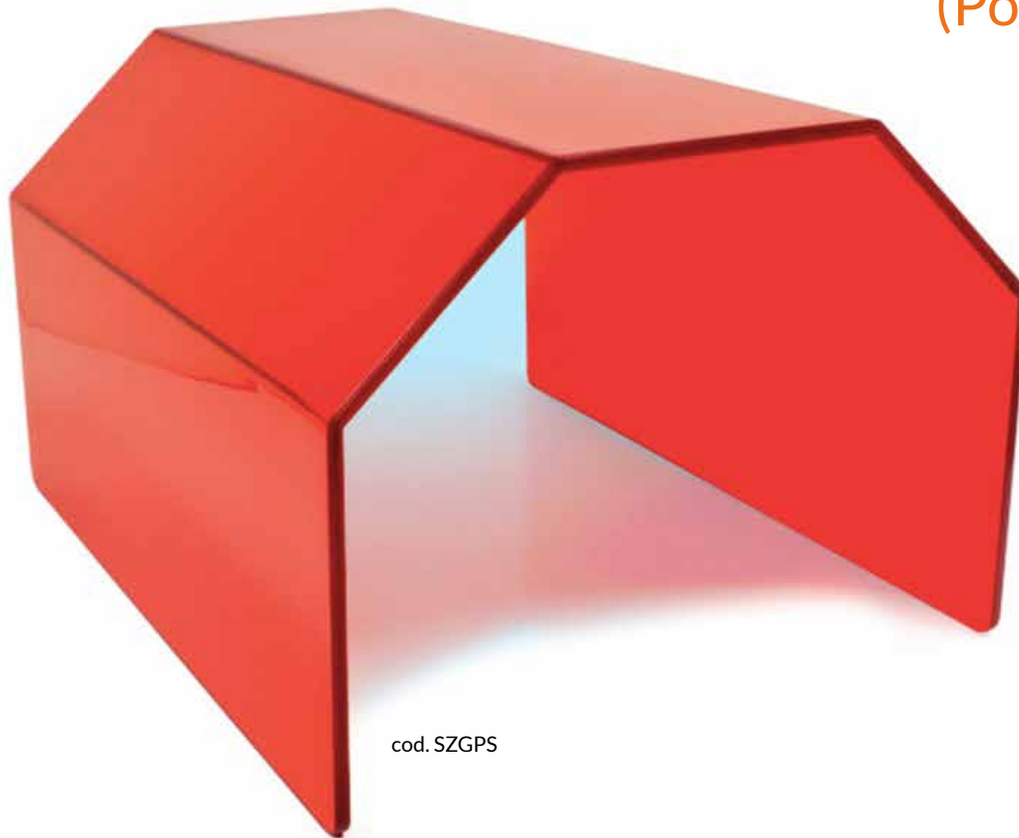
- Dos niveles que aumentan el espacio y la complejidad de la jaula.
- Brinda refugio en caso de inundación de jaulas.
- Hecho de policarbonato rojo de alta calidad.
- Policarbonato rojo autoclavable.
- Reduce el riesgo de ser mordido.
- Mínimo contacto físico requerido.
- Autoclavable a 121°C.

Pack de 4 unidades por

\$40.733

(IVA incluido)

CABAÑA REFUGIO GUINEA PIG ROJO (Polycarbonate Guinea Pig Shelter-Red)



Las cabañas de policarbonato rojas brindan seguridad y refugio al animal al reducir el nivel de luz percibida.

- El fondo abierto evita la acumulación de orina, mientras que los extremos abiertos permiten una buena ventilación.
- Plataforma para punto de vista elevado.
- Ideal para animales alojados solos o en grupo.
- Se apila fácilmente para almacenamiento.
- Autoclavable.

Precio unitario por

\$15.531

(IVA incluido)



datesand
group



IGLÚ BIODEGRADABLE RATÓN (Mouse Smart Home)

Los nuevos iglus biodegradables para roedores Datesand ofrecen la mejor calidad en enriquecimiento.

- Biodegradable.
- Bordes suaves moldeados para mayor comodidad y seguridad.
- Valor y calidad inigualables.

Especificaciones:

- Proporcionar excelente refugio y enriquecimiento para pequeños roedores.
- Cumple con GLP, codificado por lotes con trazabilidad completa y certificado de análisis.
- Aperturas dobles para fomentar la actividad y la visibilidad de la ayuda.
- Se desecha fácilmente, por lo que es excelente para estudios a corto o largo plazo.
- Se puede dividir en 2 casas más pequeñas.
- Autoclavable y se puede suministrar irradiado.

Pack de 100 unidades por

\$24.799

(IVA incluido)

cod.CS3CSSH



Labcare

IGLÚ BIODEGRADABLE PARA RATAS (Rat Corner Home)



cod. CS3CRH2-20

Las nuevas casas biodegradables para ratas Datesand ofrecen la mejor calidad en enriquecimiento

- Biodegradable.
- Bordes suaves moldeados para mayor comodidad y seguridad.
- Valor y calidad inigualables.

Especificaciones:

- Proporcionar excelente refugio y enriquecimiento para roedores más grandes.
- Cumple con GLP, codificado por lotes con trazabilidad completa y certificado de análisis.
- Múltiples aperturas favorecen la actividad y la visibilidad de la ayuda.
- Se desecha fácilmente, por lo que es excelente para estudios a corto o largo plazo.
- Autoclavable y se puede suministrar irradiado.

Pack de 20 unidades por

\$12.363

(IVA incluido)



cod. NOMBRERO

NOMBRERO PARA DIETA HÚMEDA (Nombbrero)

El Nombbrero ha sido diseñado para mantener una dieta húmeda; y se cuelga de la parte superior de la jaula para evitar que se vuelque. El recipiente de poca profundidad contiene el alimento húmedo y se suspende para que no entre en contacto con la base de la jaula o el sustrato al tiempo que permanece fácilmente accesible para los ratones, mejorando y refinando los estándares de bienestar de los animales.

El Nombbrero apunta a:

- Proporcionar alimentos húmedos limpios y accesibles.
- Mejorar y refinar los estándares de bienestar.
- Reducir los costos de reemplazo de sustrato.
- Crear una plataforma móvil adicional.
- Autoclavable.
- Diseño apilable perfecto para almacenamiento y envío.
- Compatible con geles Clear H2O.

Precio unitario por

\$5.520

(IVA incluido)



datesand
group

COCOON

Sustrato ultrafino llamado capullo, idealmente diseñado para albergar especies altriciales que requieren de temperatura y confort las primeras semanas de vida.

Especificaciones:

- Cumple con la certificación GLP.
- Los capullos satisfacen los instintos naturales de los animales para triturar material para hacer nidos.
- La forma pequeña, cilíndrica y liviana hace posible que los animales la transporten alrededor de su entorno.
- Las fibras cortas son seguras para los animales y les permiten construir nidos suaves como en su hábitat natural.
- El capullo se blanquea sin cloro y está disponible con la certificación completa.

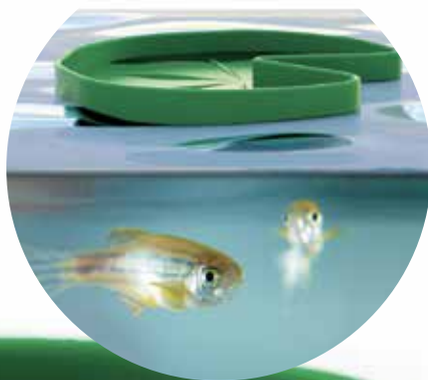
Pack de 500 unidades por

\$7.682

(IVA incluido)



Labcare



cod. LILYPAD

DISCO FLOTANTE LILY PAD (Plastic Lily Pad, Aquatic Disc)

El Lilypad está diseñado para flotar en la superficie del agua. Este producto ayuda a imitar un entorno acuático natural con plantas y hojas flotantes.

Lilypads también ofrece un lugar para refugiarse y esconderse a la vez que fomenta la interacción con el medio ambiente.

El producto tiene como objetivo fomentar el comportamiento específico de las especies al proporcionar un enriquecimiento que no solo imita el entorno natural, sino que también reduce el estrés y la ansiedad, mejora la reproducción y aumenta el bienestar psicológico.

Pack de 20 unidades por

\$26.579

(IVA incluido)



cod. labs-1

ARENA HIDROFÓBICA PARA RECOLECCIÓN DE ORINA (Urine Sample Collection Sand)

La revolucionaria arena hidrofóbica que mantiene la orina en la parte superior, facilitando la recolección de muestras. LabSand es revolucionario y biodegradable.

Arena hidrofóbica que tiene un revestimiento repelente de orina natural no tóxico.

Permite a los científicos, investigadores y técnicos, de manera rápida y fácil recoger muestras de orina sin recurrir a procedimientos invasivos.

Para usarlo, simplemente distribuya el contenido de una bolsa LabSand sobre una superficie limpia, y dejar que el animal orine libremente en la arena. La orina permanecerá en la parte superior, lo que le permitirá recolectar fácilmente la muestra con una pipeta y un frasco; o por sumergir una tira de prueba directamente en la gota mientras está en la arena.



1 caja con 3 bolsas de 300gr. de

\$40.340

(IVA incluido)

Labcare

Labcare

Apoyando el desarrollo científico

Contacto:

contacto@labcare.cl

+56 966094116

www.labcare.cl

 Labcare

