



Transporte de embriones y ovocitos



Incubadora portátil con temperatura ajustable

Incubadora con tecnología de vanguardia para el transporte seguro de ovocitos, embriones y tejido reproductivo en tubos, viales o pajuelas a temperatura constante. La cámara interior está llena de esferas metálicas para garantizar una óptima transferencia de calor y la colocación segura de tubos, viales y pajuelas. Los usuarios pueden ajustar la temperatura de ambiente a +50°C con una precisión de +/- 0,5°C.*

Incubadora portátil con temperatura ajustable [1] 19180/0003

Accesorios

Batería portátil [2] para utilizar la incubadora de forma autónoma 17048/0410

Cargador USB para coche para conectar a la toma de corriente de 12-24 V [3] 17048/0420

Cargador de red USB para conectar a la toma de red de 110-230 V [4] 17048/0430

Base para incubador, de metal, proporciona estabilidad adicional [5] 17048/0005

★ Características del producto

- Control de temperatura de gran precisión (+/- 0,5 °C)
- Tapón de rosca a prueba de fugas
- Sin producción de CO₂ (las muestras deben transportarse en tubos cerrados)
- Batería portátil (Ref. 17048/0410) para uso móvil
- Se puede conectar a una batería de coche mediante toma USB-C-PD o, alternativamente, mediante un adaptador (Ref. 17048/0420)
- Uso en laboratorio mediante una fuente de alimentación (Ref. 17048/0430) para tomas de 100-240 V
- Consumo: 24 W
- Caída de temperatura cuando se desconecta de la corriente: aprox. 4,3 °C/h
- Peso (incluido el relleno de bolas): 2,05 kg
- Dimensiones exteriores:
Altura: 215 mm, diámetro: 75 mm
- Dimensiones interiores:
Altura de la cámara: 145 mm, diámetro de la cámara: 60 mm

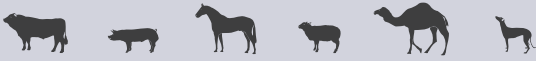


Temperatura ajustable* +
Indicador de temperatura integrado +
Cable USB-C

* La temperatura ajustada debe ser superior a la temperatura ambiente.

www.minitube.com

minitube



Kit para transporte de embriones

Maletín de transporte con incubador portátil, batería recargable y cargador - posibilita un transporte seguro a grandes distancias y en condiciones óptimas constantes.

+ Sus beneficios

- + Permite el envío de material biológico, como embriones y óvulos por servicio de mensajería, como equipaje de mano en el tren o en el avión, transportarlos en coche y como conservación temporal en condiciones óptimas de incubación
- + Temperatura constante mediante el control de gran precisión
- + Batería recargable de larga duración (hasta 20 h)
- + Entorno higiénico
- + Maletín de transporte resistente, con cierre y a prueba de golpes garantiza un transporte seguro

Kit para transporte de embriones con incubador y batería recargable

19180/2102

★ Características del producto

- Dimensiones exteriores: 584 x 267 x 289 mm (L x A x A)
- Capacidad de la batería: 20 h a >20°C
- Peso del kit completo 11,5 kg
- Fuente de alimentación versátil:
 - Móvil con batería (conectada mediante cable USB-C)
 - Toma de corriente de 230 V o 110 V



Kit para transporte de embriones
Incubadora (19180/0003)
incluida