



MÁS CAMPO
BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

PORCINOS



Somos una empresa especializada en asesorar, comercializar y capacitar en equipos y consumibles para biotecnología en reproducción animal, orientados principalmente a las especies de equinos, bovinos, **porcinos**, ovinos y caprinos.

MÁS CAMPO
BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

ECÓGRAFO PORTÁTIL S0 DAWEI



Peso: 900 gm

Dimensiones: 240x120x45 mm (longitud * ancho * altura)

Pantalla: pantalla LED de 5,6 pulgadas

Batería: Ion de litio, duración 3 Horas

Frecuencia de probe: 2,0 MHz, 2,5 MHz, 3,5 MHz, 4,0 MHz, 5,0 MHz

Idioma: chino/inglés

Modo de visualización: B, B+B, 4B

Profundidad de visualización: 126 307 mm

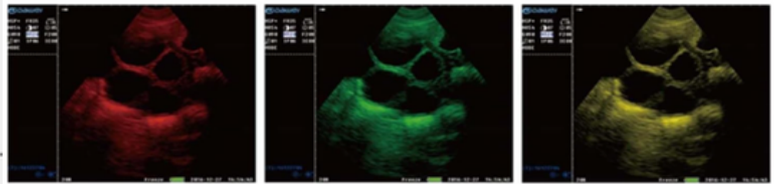
Escala de grises: 256

ECÓGRAFO PORTÁTIL S0 DAWEI

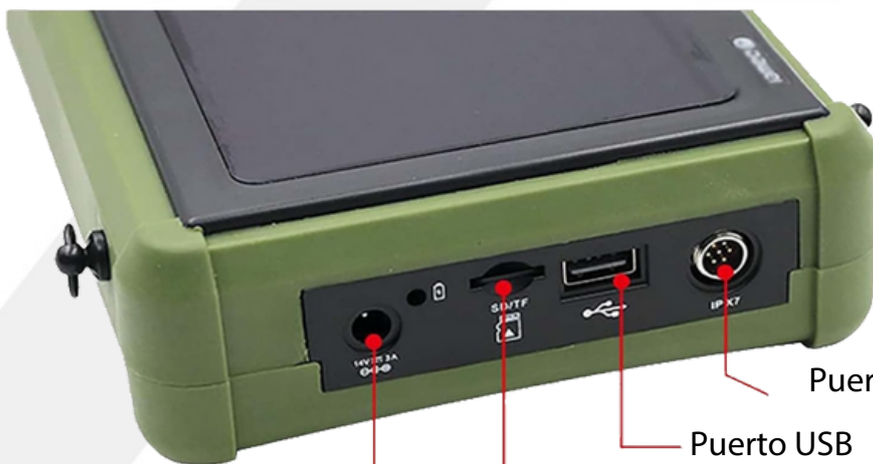


Diseño ergonómico
y liviano

6 seudo colores



Sonda sectorial



Puerto de carga

Tarjeta de
funcionamiento del
equipo

No retirar

Puerto USB

Puerto Probe



MÁS CAMPO
BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

ECÓGRAFO PORTÁTIL S0 ULTRAS DAWEI



Packaging box



Organizer



Charging cable



Lanyard

Peso: 245 gm

Dimensiones: 18.49 cm largo x 5 cm ancho

Batería: Ion de litio, duración 3.5 Horas

Frecuencia de probe: 3.5 MHz

Profundidad: 100- 180 mm

Cuadros: 128 frames

Medida de grasa dorsal: automática

Resistente al agua IP67

Genera reportes en PDF

Funciona con sistema Android

****La tablet o dispositivos de visualización no están incluidos****



Escanee el código QR,
para descargar APP

MÁS CAMPO
BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

MEDIDOR DE GRASA DORSAL UT01 KAIXIN



Durante la prueba los ultrasonidos atraviesan el cuerpo del animal y el medidor recibe las señales reflejadas desde la grasa dorsal, superficies internas de la piel y tejidos.

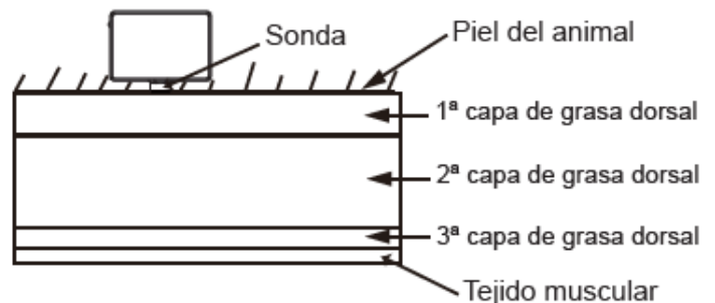
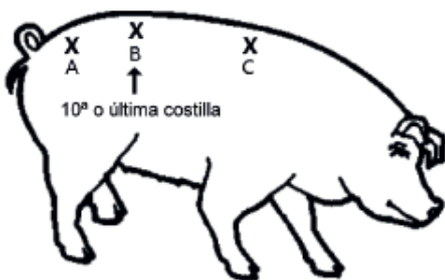


Peso: 100 gm

Dimensiones: 104 * 73 * 25 mm (L*W*H)

Potencia: 5VA

Rango total de medición: de 4-35mm (precisión de ± 1 mm).



DETECTOR DE ESTRO EDP2 DRAMINSKI



Tiempo aproximado de funcionamiento continuo con un juego de pilas alcalinas/ 209 horas – luz establecida en 0%
95 horas – luz establecida en 30%

Peso: 520 gm

Dimensiones: 50 x 8 x 7 cm

Longitud de sonda: 30 cm

Batería: 4 pilas tipo AA 1,5 V (LR6)

Pantalla: LCD con retroiluminación LED, diagonal 2,4"

Transmisión de datos: a través de USB

Rango de medición: de 0 a 1000 unidades

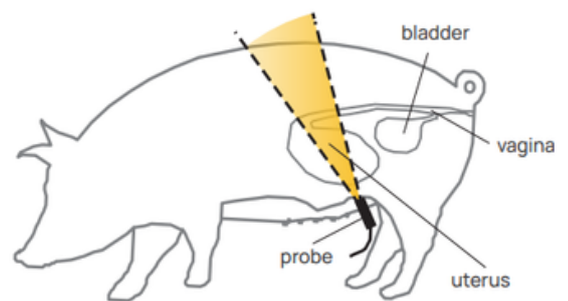
Capacidad de memoria: 250 animales / 200.000 mediciones con fecha y hora



DETECTOR DE PREÑEZ DRAMINSKI



Dispositivo portátil y muy fácil de usar para la detección o exclusión rápida del preñez.



Peso: 340 gm

Dimensiones: 15,5 x 8,0 x 4,0 cm

Longitud de la sonda del cable: 110 cm

Batería: 9 V / 17 Horas

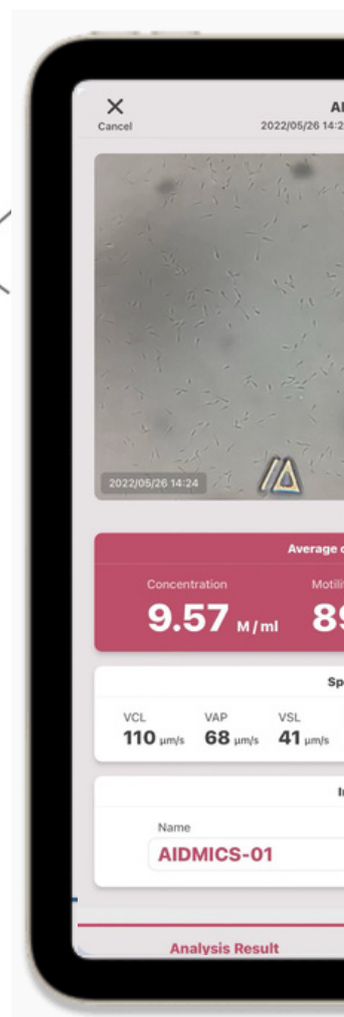
Temperatura de trabajo recomendada:
de 10°C a 45°C

Animal species	The days of examination from-to	The optimal day of examination
pig	18 - 75	25 - 30
sheep	50 - 100	70
goat	40 - 100	60 - 70

Demonstration of correct application of the probe and optimal test time

MÁS CAMPO
BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

SISTEMA DE ANÁLISIS DE SEMEN ISPERM



Intervalo de precisión de concentración:

20-500 millones / ml, error $\pm 5\%$

Intervalo de precisión de la motilidad:

concentración entre 20-500 millones / ml, 0-100%, error $\pm 5\%$

Intervalo de análisis:

grabación de video de 7 seg. y análisis automático de 10 seg.

Aumento óptico:

equivalente a 200x en un microscopio tradicional

Resolución óptica: 1-1.5 μm

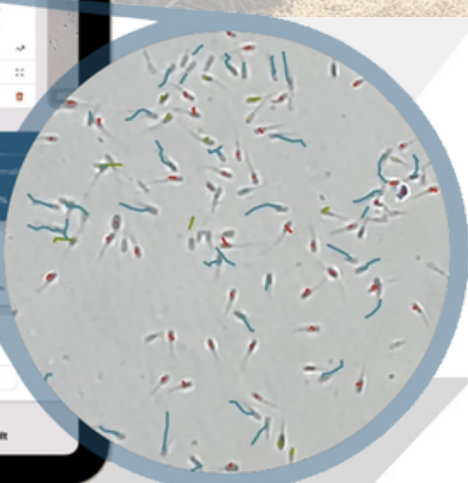
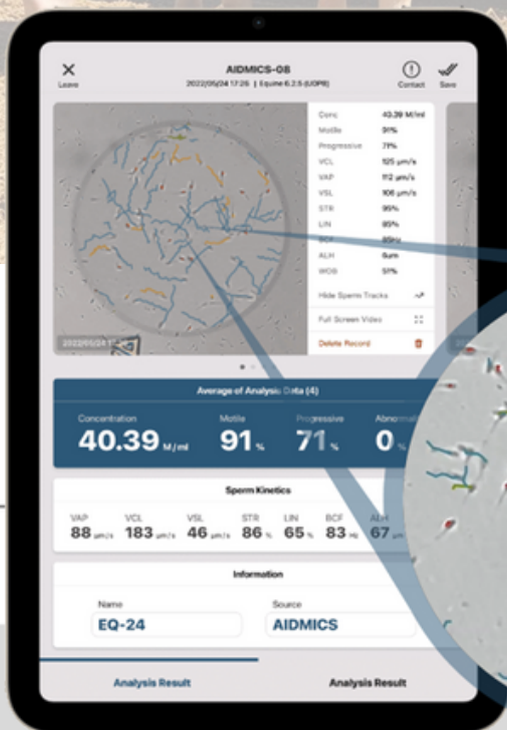
Peso: 350 g (sin incluir el iPad mini de Apple)

Batería: LR44 x 3, hasta 45 horas.

Especificaciones de la cámara fotos de 5MP

Grabación 1080p Full HD

SISTEMA DE ANÁLISIS DE SEMEN ISPERM



Al visualizar la trayectoria de los espermatozoides, se podrá distinguir la motilidad progresiva de la motilidad total en segundos para determinar la fertilidad del animal.

Componentes del producto:

- Calentador
- Colector de muestras
- Llave hexagonal (0.89mm)
- Baterías x 3 LR44
- Tazas de medir x3
- Lente óptico (alta resolución)
- Cable de poder y adaptador de poder
- Bases y cubiertas de Chips (Incluye 50 Chips)

*NO*Incluye iPad Mini 6





MICROSCOPIO CON PLATINA TÉRMICA PANTALLA 7"



38.0



Caja de transporte

Peso: 6.5kg

Dimensión: 32 * 22 * 48 cm

Pantalla: 7"

Temperatura: 38 grados centígrados (platina)

Aplicación: Observación de espermatozoides

Zoom: 40-1600x

Lente ocular: WF10X (WF16X / WF20X opcional)

Lentes objetivas: 4x / 10x / 40x

Iluminador: LED, fuente de luz fría médica, altura ajustable

Enfoque: Enfoque grueso + Enfoque fino

Características: Salida a PC, pantalla externa



TERMO DESCONGELADOR DE SEMEN



Capacidad: 600ml
Dimensión: 21 cm x 10.5 cm
(alto- ancho)
Voltaje: 240 V
Material: aluminio
Tiempo de carga: 3 - 5 horas





DILUYENTE DE SEMEN



EOBOS PLUS

Acción media de 5 días.

Verter el contenido en 1 litro de agua destilada a 37° C



ACROMAX PLUS

Acción prolongada de + 7 días

Verter el contenido en 1 litro de agua destilada a 37° C

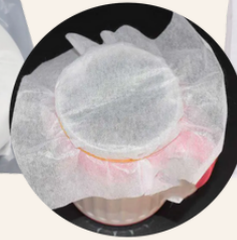
MÁS CAMPO
BIOTECNOLOGÍA ANIMAL

PORCINOS

CONSUMIBLES



Jarro de Colecta
Marca: Minitube



Filtro para semen
redondo
Paq. x 100und



Filtro para semen
cuadrado
Paq. x 100und



Bolsa de recolección
de semen
Paq. x 100und



Máquina automática de llenado y sellado de semen Wisdom-100
Capacidad de producción: hasta 300 bolsas/h