

TRIQUINOSCOPIO

Modelo Triqui Visor Automat XY- HD

El TriquiVisor Automat XY - HD *Dinko* es un novedoso instrumento diseñado para un secuencial, preciso y rápido examen de tejidos animales.

Especialmente concebido para la detección de triquinas

A tal fin se han adoptado las indicaciones del Diario Oficial de la Unión Europea, de 11 de Agosto de 2015 Reglamento de Ejecución (UE) 2015/1375 de la Comisión de 10 de Agosto 2015

Sus características son las siguientes:

- Pantalla visor de alta resolución HD panorámica de gran contraste que permite ver toda la retícula de la cubeta de recogida de muestra con ampliación 40X
- Sistema de enfoque preciso y rápido con anillo helicoidal
- Corona de iluminación LED blanca distribuida uniformemente con potencia equivalente a 100 Vatios
- Filtro difusor por polarizador de luz ajustable que evita reflejos molestos para la visión o pérdida de contraste
- Escala de magnificación continua de 35X hasta 160X.
- Desplazamiento de visión horizontal y vertical motorizado independientemente con interruptores tipo pulsador marcha/paro
- Selectores independientes para desplazamientos horizontal y vertical con tres posiciones: derecha anclaje - izquierda para el horizontal y arriba - anclaje - abajo para el vertical que garantizan una observación sistemática y secuencial de las retículas de la cubeta
- Protocolo para el centrado de imagen al utilizar el examen a 90X
- Cumple con las exigencias esenciales de seguridad de la Directiva Europea aplicables (CE)

TriquiVisor Automat XY - HD: 46 x 40 x 28cm. Código 1.9810.00, con monitor y cubeta **TriquiVisor Automat XY - HD**: 46 x 40 x 28cm. Para PC. Código 1.9810.30, con cubeta, sin PC.

Peso: 18Kg

Funcionamiento: 100...240V 50/60Hz. 1,5Amp

Pantalla: monitor LED alta resolución de 24". Código 1.9810.23 Cubeta acrílica 180 x 40mm Código 1.9810.22 Ordenador PC con monitor LED 24". Código 8.9749.00

Distribuidor.

