

CHISON

Value Beyond Imaging

QBit 3 VET

Smart • Slim • Strong



QBit 3 VET

Es un ultrasonido veterinario compacto y fácil de operar que proporciona soluciones completas, flujo de trabajo rápido y fácil, imágenes de diagnóstico claras y precisas, aplicaciones extensas y paquetes veterinarios. Se puede aplicar sin problemas en todas las aplicaciones de animales pequeños, exóticos, equinos y de animales de granja. CHISON se ha enfocado en el ultrasonido por más de 22 años.

Hemos estado integrando el mejor rendimiento y la innovación tecnológica en el QBIT3 VET



- Batería incorporada, excelente para la condición veterinaria
- Modo de pantalla completa
- Modo triplex para diagnosticar fácilmente
- Diseño compacto, adaptarse al espacio de pequeñas clínicas
- Cubriendo todas las necesidades de examen en su diagnóstico



Avanzada Tecnología

Q-BEAM

- En comparación con el doble haz tradicional, QBit 3 VET utiliza la señal de cuádruple haz para recibir, por lo tanto, duplica el volumen de la señal recibida, así como la velocidad de cuadros.
- Una velocidad de fotogramas más alta garantiza una mejor confianza y eficacia en el diagnóstico. Especialmente para el movimiento rápido de pequeños animales.



Q-FLOW

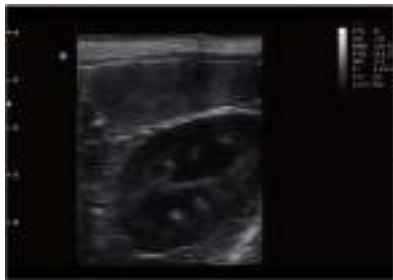
- Esta tecnología de detección de color adaptativa puede ajustar automáticamente los criterios de evaluación de color y ruido en diferentes tejidos.
- Como resultado, la sensibilidad del color del flujo de baja velocidad es grande
- mejorado.



Paquete de cálculo veterinario dedicado

	Canine	Feline	Ovina	Equine	Bovine
Cardiology	GSD		BPD		
Distance	CRL	HD	CRL	GSD	BPD
+ Single Plane	HD	BD	TD	Volume	CRL
+ Biplane Ellipse	BD	Volume	GSD	Thyroid	TD
+ Bullet Method	Volume	Thyroid	Volume	Bladder Volume	Volume
+ Modified Simpson	Thyroid	Bladder Volume	Thyroid	Report	Thyroid
Report	Bladder Volume	Report	Bladder Volume		Bladder Volume
	Report		Report		Report

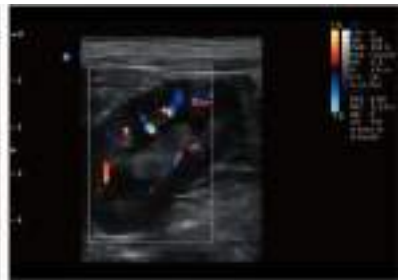
Calidad de imagen Premium



Riñon canino, B Modo



Vegiga canina, B Modo



Riñon canino, C Modo



Cardiaco canino, Modo B



Bazo canino, Modo B



Riñon canino, Modo B