



Garantía de provisión de repuestos y servicio post-venta.



Ideal para control de reproducción, clínica y partes blandas. Medición obstétrica. Fecha prevista parto de caninos, felinos, porcinos, bovinos, equinos, caprinos, camélidos y ovinos.

Características

Aplicaciones: Veterinaria

Número de elementos: 128

Frecuencia armónica: 4.0, 4.7, 5.3, 6.1MHz

Frecuencia básica: 5.0, 7.5, 12.0MHz

Rango de profundidad: 20~180mm

Ángulo de escaneo: 180°



Producto autorizado por el Ministerio de Salud de la Nación A.N.M.A.T. PM1230-14.

## Transductor Rectal para Ecógrafo M5 (Uso Veterinario)

Tecnología de calidad para el diagnóstico