

Transdutor para Doppler Fetal – BIC DIAGNÓSTICO



Cabo transdutor de alta sensibilidade para Doppler Fetal Portátil S6. Produto certificado pelo INMETRO.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

| | |
|--|-----------------------------|
| Frequência de Trabalho: | 3,0MHz +- 10% |
| Modo de Trabalho: | Doppler de ondas contínuas. |
| Sensibilidade: | >90dB |
| Pressão Acústica de Pico Temporal e de Pico Espacial: | <0,1MPa |
| Potência de Saída: | <20mW |

| | |
|---|---------------------------------------|
| Área Efetiva do Elemento ativo do Transdutor ultrassônico: | 2,08cm ² |
| Pressão Acústica Negativa de Pico: | p-<1MPa |
| Garantia Sonda: | 6 Meses contra defeito de fabricação. |
| Registro Ministério da Saúde / ANVISA: | 80540449004 |
| Código de Barras: | 7898523737755 |