

FONENDOSCOPIO PEDIÁTRICO



Uso pediátrico (peso mayor a 5 kgs.), campana doble para alta y baja frecuencia, tipo enfermera, tubo binocular en aluminio.

El lado del diafragma, el lado que se usa para escuchar el corazón, está formado por una membrana de tambor, y el lado más pequeño es en realidad una forma cóncava y hueca que se usa para escuchar la respiración y los pulmones del paciente. La superficie del diafragma se usa para escuchar las ondas de vibración internas que viajan hasta el receptor del estetoscopio. El lado más pequeño de la campana escucha las vibraciones de la piel y las envía al receptor del estetoscopio para el diagnóstico.

- Material: Pechera de aluminio.
- Tubo en Y de PVC, almohadillas de ABS, diafragma de PVC.
- Doble cápsula.
- Marca: Meyer.
- Procedencia: Japón.

Tel: 2 2567 7363