

FONENDOSCOPIO PEDIÁTRICO ADIMALS – ADC® – USA



El estetoscopio pediátrico ADC Adscope combina la respuesta acústica de una campana tradicional y un diafragma en una práctica pieza torácica de un solo lado con siete rostros distintivos de animales que se colocan a presión. La pieza torácica cuenta con tecnología de frecuencia ajustable (AFD), lo que le permite ajustar el diafragma para mejorar la respuesta de frecuencia alta y baja. El auricular clínico tiene binaurales de aluminio livianos y un yugo de refuerzo moldeado en un tubo flexible de PVC de 22". Las coloridas caras de animales de resina moldeada vienen en diseños de panda, koala, mono, oso, rana, venado y tigre.

- Pieza torácica distintiva de cara de animal de resina moldeada de tamaño óptimo (1½ ") para uso pediátrico.
- El diseño de la tecnología AFD de ADC cambia entre una frecuencia baja similar a una campana y una frecuencia alta similar a un diafragma simplemente alterando la presión.
- Campana que no se enfría y borde de retención del diafragma para comodidad del paciente.
- El auricular clínico cuenta con un yugo de refuerzo moldeado en el tubo flexible de PVC de 22".
- Los tubos son suaves y flexibles y se fabrican sin ftalatos desde 2014.
- Binaurales de aluminio ligero con acabado satinado.
- Puntas de silicona Adsoft™ Plus con nueva conexión a presión para lo último en comodidad de uso y sellado acústico.

Especificaciones

- Material: Acero
- Acabado: Satinado
- Peso: 87.9 gr.
- Diámetro del diafragma: 4.45 cm.
- Material del diafragma: Epoxy/Fibra de vidrio
- Tipo de diafragma: AFD Technology
- Diámetro de campana: 3.5 cm.
- Tipo de auriculares: Clínicos
- Material del auricular: Acero
- Acabado del auricular: Satinado
- Largo de manguera: 53 cm.
- Largo total: 76 cm.
- Peso total: 164 gr.

Accesorios

- 6 diseños intercambiables:
 - Koala
 - Oso pardo
 - Rana
 - Tigre
 - Mono
 - Oso panda

IndusLab[®]

