



Anestesia Veterinaria 101A

Compuesto por un sistema de suministro de gas anestésico.

Características Generales

- Vaporizador anestésico de isoflurano con funciones de temperatura y compensación de flujo.
- Opcionales: (halotano, enflurano, desflurano, sevoflurano, óxido nitroso).
- Válvula APL que controla el exceso de gas y un caudalímetro de limitador de presión ajustable.
- Cuenta con un sistema de control de fugas.
- Diseño clínico que cumple con todas las condiciones de seguridad.
- Ventilación manual de acuerdo con los requisitos de la norma IEC 60601-2-13.
- Filtro de entrada con el tamaño de más de 100µm.
- Caudalímetro rotativo y manguera de alta presión de O₂.
- Vaporizador anestésico para un control preciso de la presión de gas.