



SKLEP MEDYCZNY
ZAKUPY W RYTMIE ZDROWIA

Ustnik pneumotachometryczny GPK17 do Aspiro d200 (70 sztuk), w połączeniu ze spirometrem, pozwala na przeprowadzenie badań diagnostycznych i ocenę układu oddechowego pacjentów w każdym wieku. Powietrze przepływające przez głowicę pneumotachometryczną GPK17, prowadzi do zmiany ciśnienia. Na podstawie zmian ciśnienia określona jest wartość przepływu i objętość. Podana cena dotyczy 70 sztuk.





SKLEP MEDYCZNY
ZAKUPY W RYTMIE ZDROWIA

Przewód powietrzny PP17 CAB (10 sztuk) ASPEL, niezbędny do przeprowadzenia diagnostyki i badań układu oddechowego. Przewód powietrzny jest kompatybilny ze spirometrem i ergospirometrem. Długość przewodu wynosi 243 cm. Powstał z tworzywa sztucznego, nie klei się i nie kruszy. Przewód sprzedawany jest w komplecie - 10 sztuk.



Specyfikacja techniczna:

- Wykonany z tworzywa sztucznego
- Tryb pracy: bezpieczny
- Tryb pracy: do 300 badań
- Temperatura pracy: 10 - 40 °C
- Ciśnienie atmosferyczne pracy: 700 hPa - 1060 hPa
- Złącze: Luer Lock
- Długość przewodu 243 cm
- Kompatybilny ze spirometrami i ergospirometrami
- Przeznaczony do badań diagnostycznych układu oddechowego