

Diagnostic Med YM-3R9, przenośny inhalator siateczkowy, 1 szt.

Cena: 135,21 zł



Opis słownikowy

Marka	Diagnostic
Postać	inhalator
Producent	Diagnosis
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Informacje podstawowe Diagnostic Med YM-3R9, przenośny inhalator siateczkowy, 1 szt.

Przenośny inhalator siateczkowy YM-3R9 to wyrób medyczny do rozpylania substancji przeznaczonych do inhalacji. Do stosowania w warunkach domowych w leczeniu pacjentów cierpiących na choroby układu oddechowego (przeziębienia, katar, uciążliwy kaszel, zapalenie zatok, zapalenie migdałków, alergie, zapalenie oskrzeli, oskrzelików, zapalenie płuc). Przyczynia się również do łagodzenia objawów choroby.

Skład Diagnostic Med YM-3R9, przenośny inhalator siateczkowy, 1 szt.

Zestaw zawiera:

- urządzenie główne,
- nasadka na głowicę rozpylającą,
- głowica rozpylająca z pojemnikiem na lek,
- ustnik,
- maska dla dzieci,
- maska dla dorosłych,
- kabel USB,
- instrukcja użycia,
- 2x baterie typu AA.

Wskazania Diagnostic Med YM-3R9, przenośny inhalator siateczkowy, 1 szt.

Diagnostic Med Przenośny Inhalator siateczkowy YM-3R9 do stosowania w warunkach domowych w leczeniu pacjentów cierpiących na choroby układu oddechowego (przeziębienia, katar, uciążliwy kaszel, zapalenie zatok, zapalenie migdałków, alergie, zapalenie oskrzeli, oskrzelików, zapalenie płuc).

MEDYCZNE URZĄDZENIE jest odpowiednie do użytku domowego.

Dorośli, młodzież i dzieci w wieku od 4 do 11 lat.

Przeciwwskazania Diagnostic Med YM-3R9, przenośny inhalator siateczkowy, 1 szt.

Urządzenie to nie jest odpowiednie do stosowania z lekami oleistymi.

Urządzenie nie jest odpowiednie do stosowania z lekami w zawiesinie lub z lekami o dużej lepkości.

Urządzenie to nie nadaje się do stosowania jako aparat oddechowy w anestezji lub respirator płucny. W takich przypadkach należy zasięgnąć informacji u producenta leku.

Informacje dodatkowe Diagnostic Med YM-3R9, przenośny inhalator siateczkowy, 1 szt.

Nazwa urządzenia Przenośny inhalator siateczkowy

Model YM-3R9

Wymiary ok. 45×45×100 mm (dł.)×(szer.)×(wys.)

Waga (g) ok. 100 g (bez baterii)

Zasilanie Baterie: dwie baterie alkaliczne AA (w zestawie)

Zasilanie: napięcie 3 V, natężenie: 1 A;

Zasilacz: napięcie 5 V, natężenie: 1 A, (nie wchodzi w skład zestawu)

Zużycie energii ok. 2,0 W

Częstotliwość oscylacji ok. 110 KHz ±10%

Szybkość nebulizacji $\geq 0,2$ ml/min – w zależności od zastosowanej substancji i trybu szybkości inhalacji

Dopuszczalna temperatura leku $\leq 40^{\circ}\text{C}$

Poziom hałasu ≤ 50 dB(A) (ok. 1 metr)

Frakcja respirabilna

Udział cząsteczek o średnicy < 5 μm jest większy niż 50%.

Rozmiar cząsteczki (MMAD) < 5 μm

Pojemność pojemnika na lek Maks. 8 ml

Gwarancja Urządzenia główne i głowica: 2 lata

Czas życia wyrobu Urządzenie główne: 3 lata; akcesoria: 1 rok

Warunki użytkowania Temperatura: $5-40^{\circ}\text{C}$

Wilgotność: $\leq 93\%$ RH (bez kondensacji)

Ciśnienie powietrza: 800–1060 hPa

Warunki przechowywania i transportu:

Temperatura: $-20-50^{\circ}\text{C}$ Wilgotność względna: $\leq 93\%$ RH (bez kondensacji)

Ciśnienie powietrza: 800–1060 hPa

Galeria

