



Membrana Aerogen Solo ze złączem T AG-AS3350 (opak. 10 szt.)

Nebulizator Aerogen Solo w najnowszej technologii MESH w postaci drgającej siateczki – przekształcająca bezgłośnie lek w aerosol o precyzyjnych cząsteczkach poniżej 4 μ MMAD docierających do najgłębszych oskrzelików. Nebulizator nie degraduje ani nie podgrzewa leku, oferuje niskie koszty użytkowania, możliwość podawaniu leku pacjentom wentylowanym mechanicznie jak i oddychającym spontanicznie. Do nebulizacji wszystkich grup wiekowych pacjentów w różnych jednostkach chorobowych - noworodki, dzieci, dorośli.

Parametry techniczne:

- membrana jednopacjentowa Solo do 28 dni stosowania pracy przerywanej lub 7 dni pracy ciągłej
- pojemność zbiorniczka na lek 6 ml
- objętość martwa 0.01 ml
- wielkość wytwarzanej cząsteczki 1-5 μ MMAD
- średnia cząsteczka 3,4 μ MMAD
- całkowicie cichy
- brak dodatkowego przepływu
- złącze typu T dla dorosłych 22 mm
- zasilany modułem sterującym Aerogen Pro X (zasilanie sieciowe lub akumulatorowe) lub Aerogen USB (podłączenie do portu USB w urządzeniach medycznych lub zasilanie sieciowe)
- membrana mikrobiologicznie czysta