
Filtru antibacterian cu schimb de umiditate si caldura si port capnometrie

I.D.: 42392059

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 04.04.19 | Coduri CPV | 33157000-5 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 110,00 RON - 110,00 RON

Descriere: Filtru antibacterian, antiviral, cu schimb de umiditate si caldura cu port pentru capnometrie - Filtru de respira?ie antibacterian si antiviral, cu schimb de umiditate si caldura, electrostatice are in interior un mediu încarcat bipolar compus din fibre rectangulare despicate, capabile sa atraga particulele transportate în aer si un mediu care retine si sa utilizeaza umiditatea generata de respiratia pacientului pentru a umidifica ceea ce pacientul inspira - Eficienta de filtrare 99,999%, cu o rezistenta la flux de minim 30l/min - 1.7cmH2O, la 60L/min - 3.5cmH2O, la 90L/min - 6.4cmH2O, spatiu mort - 62ml, volum dital minim 190ml. - Umidificare 33.6 mg/l aer - Filtrul trebuie este usor, greutatea 40g. - Port pentru monitorizare CO2. - Forma rotunda, usor aplatizata - Poate fi folosit 24h (aceasta informatie este clar marcata pe ambalaj) - Pe fiecare ambalaj sunt inscriptionate urmatoarele informatii: denumire produs, cod produs, numar lot, marcaj CE, date despre producator, data expirarii, ca nu contine latex, ca este de unica utilizare - Termen de valabilitate 36 de luni de la data cumpararii
