

---

## **Filtru HME antimicrobian si antiviral, nou-nascuti, steril**

I.D.: 104739438

---

Data publicarii	23.10.24	Coduri CPV	42514310-8
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 385,60 RON - 385,60 RON

---

Descriere: 9080/710BSSA - Filtre angulate antibacteriene și antivirale cu umidificare pentru nou-născuți ventilați mecanic Carcasa din material plastic, transparenta care sa permită confirmarea vizuala a conținutului filtrului Cu mediu de filtrare electrostatic din fibre sintetice si spuma poliuretanică de culoare albastră , cu rezistență minimă la curgerea aerului Eficiența antibacteriană  $\geq 99,99\%$  Eficiența antivirală  $\geq 99,97\%$  Testat împotriva Staphylococcus Aureus și X174 Bacteriophage în laboratoare recunoscute la nivel internațional ( ex. Nelson Laboratories) și să prezinte testul în acest sens Filtrul trebuie să poată fi utilizat pentru un volum al fluxului de aer (inspirat) > 45 ml Pierdere umiditate la VT de 250 ml: maximum 14.52 mg H<sub>2</sub>O/l Capacitatea de umidificare la VT de 250 ml: minimum 24.28 mg H<sub>2</sub>O/l Rezistența maximă admisă: max.0,74 cm H<sub>2</sub>O la 5 l/min, Rezistența maximă admisă: max. 1,52 cm H<sub>2</sub>O la 10 l/min Rezistența maximă admisă: max. 2,43 cm H<sub>2</sub>O la 15 l/min Volum compresibil maxim 11 ml Greutate max. 10 g, Conectori 22M/15F - 15M angulat

---