

Filtru virale si bacteriene Spirometru Spirolab New

I.D.: 93754685

Data publicarii 23.02.24 Coduri CPV 33198000-4 33120000-7

Pretul estimativ: 2.700,00 RON - 2.700,00 RON

Descriere: Filtre virale si bacteriene Eco BVF 28501, cutie de 100. Compatibile cu spirometrele Vitalograph, MIR, Spiromab, COSMED, etc. Protecție împotriva contaminării încrucișate de înaltă performanță pentru testarea funcției pulmonare (PFT). Vitalograph Bacterial Viral Filters™ (BVF) oferă o soluție eficientă de igienă, oferind o eficiență de contaminare încrucișată > 99,999%. Potrivite pentru testarea spirometrică, aceste filtre virale bacteriene de unică folosință oferă protecție eficientă împotriva infecțiilor încrucișate. O gamă largă de filtre BVF este disponibilă pentru a se potrivi tuturor mărcilor de vârf de spirometre și echipamente PFT. Acestea pot fi achiziționate ca filtre de sine stătătoare sau într-un kit împreună cu piese bucale și/sau clești pentru nas. Detalii: Filtrele Vitalograph sunt marcate CE 2797 și îndeplinesc următoarele reglementări ale sistemului de calitate a producției și standarde de performanță a produsului: ISO 13485:2016 & EN ISO 13485:2016, FDA 21 CFR 820, CMDR, JPAL ISO 26782:2009, ISO 23782:2009, ISO 237547: /ERS 2019 Standarde tehnice Directiva UE privind dispozitivele medicale 93/42/EEC Filtrele virale bacteriene Vitalograph BVF™ au o barieră încărcată electrostatic care filtrează picăturile, aerosolii, bacteriile și virusii din fluxul de aer, oferind o eficiență de contaminare încrucișată mai bună de 99,999%. Un filtru BVF protejează pacientul, cadrul medical și echipamentul împotriva infecțiilor încrucișate și a contaminării în timpul tes