

Cappa 700 ECONOMY HEPA a flusso laminare verticale (FILTRI HEPA H14) ASAL



Codice Articolo: 29940090

Breve descrizione del prodotto:

Cappa 700 ECONOMY HEPA a flusso laminare verticale (FILTRI HEPA H14) ASAL

Descrizione

La cappa a flusso laminare verticale mod. 700, e' stata studiata e realizzata per consentire manipolazioni in ambiente sterile di materiali vari. E' particolarmente adatta per il processo PCR, la lampada UV e' di serie. La protezione totale da germi e pulviscolo estende l'utilizzo di questa cabina ai piu' svariati settori: microbiologico, batteriologico, farmaceutico, elettronico, ottico. L'impiego di materiali e filtro di prima qualita' (filtro assoluto Hepa in classe H14) nelle costruzione di questa cappa, le consentono di rispondere ai requisiti di una classe ISO 5.

La cabina non deve essere utilizzata quando il materiale trattato può rappresentare un potenziale pericolo (materiali patogeni) per l' operatore e l' ambiente.La cappa a flusso laminare verticale mod. 700 e' omologata e certificata da TUV SUD.700 Economy:La cappa a flusso laminare verticale mod. 700 Economy ha le stesse caratteristiche della cappa 700, ma per renderla meno costosa, non prevede la scheda elettronica di controllo, la lampada UV, non e' adatta quindi al processo PCR e la certificazione da parte di TUV SUD.

Download

Scheda tecnica		



