



CAPPA DI SICUREZZA BIOLOGICA CLASSE II MODELLO AC2-4S8

La cappa di sicurezza biologica Classe II modello AC2-4SE ha le seguenti caratteristiche:

- Efficace nel fornire protezione all'operatore, al prodotto e all'ambiente di lavoro all'interno di laboratori e impianti industriali
- Grazie al suo ventilatore DC ECM, energeticamente è il più efficiente tra le cabine di sicurezza microbiologica Class II al mondo, con il 70% di energia risparmiata e grazie al rivestimento ISOCIDE inibisce la crescita microbica sulle superfici esterne così da prevenire contaminazioni e migliorare la sicurezza
- Flusso d'aria stabile e a compensazione automatica, nonostante le fluttuazioni di tensione in edifici e i carichi del filtro
- Piano di lavoro realizzato da un unico blocco di acciaio inossidabile con angoli arrotondati per una migliore pulizia
- Zone di contenimento laterali e pareti a pressione negativa ottimizzano il contenimento
- Certificata conformemente alla normativa EN 12469
- Dimensioni: 1,2 m (4')

ELEXIND S.p.A.

Via A. Erba 35/37 - 20066 Melzo (MI) - Italy - T. +39 02.92.72.15.1 r.a. - F. +39 02.92.10.33.89
info@elexind.it

© Elexind S.p.A. - Tutti i marchi e le immagini appartengono ai legittimi proprietari.