

Laboraausstattung

ThermoFisher Hera Safe KS 12

Sicherheitswerkbank der Klasse II

- Filter: HEPA (H 14 nach DIN EN 1822) mit Abscheidegrad in MPPS von 99,995 % und Abscheidegrad bei 0,3 µm Partikelgröße von 99,999 %
- Vorfilter: HEPA (H 14 nach DIN EN 1822) mit Abscheidegrad in MPPS von 99,995 % und Abscheidegrad bei 0,3 µm Partikelgröße von 99,999 %
- Strömungsüberwachung mit Drucksensoren für laminare, homogene Luftströmung
- Digitale Überwachung der Um- und Abluftströmung
- Anzeigeparameter: Geschwindigkeit der Verdrängungsströmung, Funktionsstörung, Uhrzeit, Betriebsstunden der UV-Strahler, Gesamtbetriebsstunden
- Mobiles Bedienelement
- Zusatzausstattung: Mobiler UV-Lampe

Verwendung

- Schutz bei Arbeiten mit Mikroorganismen (Personenschutz, Produktschutz)