

T-4L, Tavolo

DESCRIZIONE

Il nuovo design modulare dei mobili da laboratorio assicura flessibilità e facilità di utilizzo.

SPECIFICHE

Carico massimo	75 kg
Dimensioni complessive (L×P×H)	1290 × 600 × 770 mm
Peso	36 kg



NUMERO DI CATEGORIA

BS-040107-BK

T-4L, Tavolo

ACCESSORI



UVT-S-AR
BS-040107-AAA
DNA/RNA UV-pulitore armadio

Armadio UV DNA/RNA **UVT-S-AR** progettata per operazioni di pulizia con campioni di DNA. L'armadio UV fornisce protezione contro le contaminazioni.

È un modello da banco composto da struttura in metallo e una superficie di lavoro in acciaio inossidabile.

Le armadio UV sono dotate di una lampada UV aperta installata nella parete superiore. La radiazione UV delle lampade aperte disinfetta l'area di lavoro rendendo inattivi i frammenti di DNA/RNA in 15-30 minuti di esposizione. Un timer digitale controlla la durata della radiazione UV diretta. Una lampada a luce diurna fornisce una corretta illuminazione della superficie di lavoro.

Le armadio UV sono dotate di un circolatore AR UV a flusso con funzione battericida, che fornisce una decontaminazione costante all'interno dell'armadio durante il funzionamento. Se ne consiglia l'utilizzo per le operazioni con ampliconi di DNA/RNA.

Il circolatore UV AR si compone di una lampada UV, un ventilatore e filtri antipolvere organizzati all'interno di uno speciale corpo in grado di proteggere l'utente contro i raggi UV durante il funzionamento della armadio UV. Il circolatore aumenta la densità massima di luce UV rendendola sufficientemente efficace per l'inattivazione DNA/RNA. Il circolatore UV processa 100 volumi per ora, creando condizioni asettiche permanenti di lavoro all'interno della armadio.

Su richiesta, sono disponibili i tavoli mobili **T-4L** con freni alle ruote e cassetto, appositamente progettati.

Vantaggi delle armadio UV Biosan:

- Decontaminazione UV ad alta densità ozone-free
- Lampade UV a lunga durata (9.000 ore in media)
- Spegnimento automatico delle lampade UV quando lo schermo protettivo è aperto
- Circolatore a flusso con funzione battericida per una decontaminazione permanente all'interno dell'armadio durante il funzionamento
- Pareti in vetro antiurto
- Ridotta rumorosità, ridotto consumo energetico
- Tavoli per l'installazione di armadio UV
- Le armadio UV con circolatore UV AR battericida sono dispositivi tutelati da brevetto di Biosan



LF-1
BS-050101-BK
Unità a cassette

Il nuovo design modulare dei mobili da laboratorio assicura flessibilità e facilità di utilizzo.