

## LF-1, Unità a cassetti

### DESCRIZIONE

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

### SPECIFICHE

Dimensioni complessive (L×P×H)

300 × 450 × 705 mm

Peso

28 kg



### NUMERO DI CATEGORIA

BS-050101-BK

LF-1, Unità a cassetti



**UVC/T-AR**

BS-040102-AAA

DNA/RNA UV-pulitore armadio

Armadio UV DNA/RNA **UVC/T-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, ...

[Leggi di più](#)



**UVC/T-M-AR**

BS-040104-AAA

DNA/RNA UV-pulitore armadio

Armadio UV DNA/RNA **UVC/T-M-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 ...

[Leggi di più](#)



**UVT-B-AR**

BS-040109-AAA

DNA/RNA UV-pulitore armadio

Armadio UV DNA/RNA **UVT-B-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 ...

[Leggi di più](#)



**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 ...

[Leggi di più](#)



**T-4**

BS-040101-BK

Tavolo

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



**T-4L**

BS-040107-BK

Tavolo

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