

LF-1, Schubladeneinheit

BESCHREIBUNG

Labormöbel in neuem modularem Design bieten Flexibilität und sind benutzerfreundlich.

TECHNISCHE DATEN

Gesamtabmessungen (B x T x H) 300 × 450 × 705 mm

Gewicht 28 kg



KAT.-NUMMER

BS-050101-BK

LF-1, Schubladeneinheit

ZUBEHÖR



UVC/T-AR

BS-040102-AAA

DNA-/RNA UV-Reinigungsbox

Die DNA-/RNA-UV-Reinigungsbox **UVC/T-AR** wurde für sauberes Arbeiten mit DNA-Proben entworfen. Der UV-Schaltschrank bietet Schutz vor Kontaminierung.

Das Modell ist ein Tischgerät, hergestellt mit einem Metallrahmen, Plexiglaswänden und einer mit Emaille ...

[Mehr](#)



UVC/T-M-AR

BS-040104-AAA

DNA-/RNA UV-Reinigungsbox

Die DNA-/RNA-UV-Reinigungsbox **UVC/T-M-AR** wurde für sauberes Arbeiten mit DNA-Proben entworfen. Der UV-Schaltschrank bietet Schutz vor Kontaminierung.

Das Modell ist ein Tischgerät mit Metallrahmen und aus Edelstahl hergestellter Arbeitsfläche.

Die UV-Reinigungsboxen ...

[Mehr](#)



UVT-B-AR

BS-040109-AAA

DNA-/RNA UV-Reinigungsbox

Die DNA-/RNA-UV-Reinigungsbox **UVT-B-AR** wurde für sauberes Arbeiten mit DNA-Proben entworfen. Der UV-Schaltschrank bietet Schutz vor Kontaminierung.

Das Modell ist ein Tischgerät mit Metallrahmen und mit aus Edelstahl hergestellter Arbeitsfläche.

Die ...

[Mehr](#)



UVT-S-AR

BS-040107-AAA

DNA-/RNA UV-Reinigungsbox

Die DNA-/RNA-UV-Reinigungsbox **UVT-S-AR** wurde für sauberes Arbeiten mit DNA-Proben entworfen. Der UV-Schaltschrank bietet Schutz vor Kontaminierung.

Das Modell ist ein Tischgerät, hergestellt mit einem Metallrahmen und mit einer Arbeitsfläche aus ...

[Mehr](#)



T-4

BS-040101-BK

Tisch

Labormöbel in neuem modularem Design bieten Flexibilität und sind benutzerfreundlich.



T-4L

BS-040107-BK

Tisch

Labormöbel in neuem modularem Design bieten Flexibilität und sind benutzerfreundlich.