



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



---

## Thermo Scientific Herasafe™ 2025 Biological Safety Cabinet Class II, 0.9 m

**€13,491.00**  
**plus VAT &**  
**Shipping**

### Product Images

---

## Description

---

Die Herasafe 2025 Klasse II biologische Sicherheitswerkbänke sind die perfekte Wahl für alle, die höchste Präzision und Sicherheit für ihre Produkte, ihr Personal und die Umwelt benötigen. Mit einer robusten Konstruktion und einem ergonomischen Design bieten sie autonome Sicherheitsmerkmale und eine leicht verständliche Bedienoberfläche mit Statusanzeige. Die SmartFlow Plus-Technologie sorgt dafür, dass die Doppel-Gleichstrom-Ventilatoren automatisch die Leistung anpassen, um einen angemessenen Luftdurchsatz aufrechtzuerhalten und den Belastungszustand der HEPA-Schutzfilter auszugleichen. Das einzigartige DAVe Plus-System (Digital Airflow Verification) überwacht die Luftströmungsgeschwindigkeiten mit unabhängigen Drucksensoren und alarmiert bei Änderungen an dem Abluft- als auch Umluft-Plenum. Die grafische Anzeige ist einfach zu bedienen und leicht verständlich. Mit Smart Clean Plus kann das Frontfenster zusammen mit dem umgebenden Edelstahlrahmen vollständig geöffnet werden, um eine einfache Reinigung und Desinfektion der Fensterinnenseite zu ermöglichen. Die motorisierte Arbeitsöffnung mit einer Öffnungshöhe von 200 mm und Batterie-Backup als Standard ermöglicht eine optimierte Benutzerfreundlichkeit und Effizienz. Die Sichtbarkeit im Arbeitsraum wird durch die Verwendung einer hellen, energieeffizienten LED-Beleuchtung verbessert, wodurch das Ermüdungspotential verringert wird. Die Seitenwände und Fenster aus Glas bieten einen hellen Arbeitsbereich. Der große Arbeitsraum aus rostunempfindlichem Stahl 1.4301 (304) ist gebürstet und geschliffen für maximale Kratzfestigkeit und hat nicht reflektierende Eigenschaften. Die Herasafe 2025 Klasse II biologische Sicherheitswerkbänke sind EN12469 zertifiziert durch TÜV und werden in Deutschland hergestellt. Sie verfügen über 2 Steckdosen, die standardmäßig an der Rückwand angebracht sind und über das Bedienpanel geschaltet werden können. Edelstahlarmstützen sind standardmäßig enthalten, aber optionale ergonomische Armstützen mit Geldpads sind ebenfalls erhältlich. Die Arbeitsflächen-Module sind frei wählbar. Mit einer Spannung von 230 V und 50/60 Hz sind die Herasafe 2025 Klasse II biologische Sicherheitswerkbänke die perfekte Wahl für alle, die höchste Präzision und Sicherheit benötigen.

## Additional Information

---

No.	LD-6151
Manufacturer (Brand)	Thermo Scientific

