



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



---

**neolab® Stehhilfe reinraumtauglich, 650-850  
mm, Tellerfuß, Sitz grau**

**444,80 €  
zzgl. MwSt &  
Versand**



# Beschreibung

---

Das "Labster" Laborstuhl-System ist in Form und Funktion perfekt auf die Bedürfnisse im Labor abgestimmt. Grundlage dafür bilden die Ergebnisse der Fraunhofer Labornutzer-Studie Lab I 2020, die konsequent bis ins Detail umgesetzt wurden.

Die "Labster" Stehhilfe ist die Lösung für Arbeitsplätze, an denen nur stehend gearbeitet werden kann. Sie ermöglicht dynamisches "Steh-Sitzen" und entlastet die Wirbelsäule des Nutzers. Mit ihrem Pendelfuß folgt sie den Arbeitsbewegungen und eröffnet weite Griffräume, ohne aufstehen zu müssen.

Nach der Arbeit lässt sich "Labster" extrem schnell und gründlich reinigen. Dank seines "Hygienic Designs" hat er keine Ritzen, in denen sich Mikroorganismen, Bakterien oder Kleinstpartikel ablagern könnten. Sämtliche Bauteilübergänge sind verschlossen. Selbst die Mechanik befindet sich unter einer abwaschbaren Verkleidung. Alle Oberflächen sind resistent gegen alle gängigen Reinigungs- und Desinfektionsmittel.

Die Stühle sind praktisch emissionsfrei und erfüllen höchste Luftreinheitsklassen. Sogar für den Einsatz unter Reinraumbedingungen sind sie geeignet.

Die Polsterungen sind abwaschbar, desinfektionsmittelbeständig und pflegeleicht.

Die Details in Kürze

- Luftreinheitsklasse 3 nach DIN EN ISO 14644-1 und Klasse 1 nach US-Fed St. 209 E
- GMP-gerecht
- geeignet für Bio-Labore der Sicherheitsklassen S1, S2 und S3
- GS geprüft
- entspricht DIN 68877
- Fraunhofer Tested<sup>®</sup> Device
- Kunststoffteile platingrau, Stahlteile verchromt
- Sitzhöhen- und Rückenlehnen-Höhenverstellung

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	7-2014
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072038229
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Farbe	grau silber
Material	Stahl verchromt
Stühle, Hocker und Stehhilfen Eigenschaften	reinraumgeeignet ergonomisch geformt
Höhenverstellung	65 bis 85 cm
Material Gestell	Stahl verchromt
Typ Fuß	mit Teller/ Platte
Farbe Gestell	grau silber
Farbe Sitz/ Lehne	grau
Material Sitz/ Lehne	Polyurethan (PU)
Typ Stuhl	Stehhilfe

