

 ratiolab® disposables for sciences	Qualitätsmanagement Handbuch	Formular P Form P	Seite page Seite 1 von 1
	Produkt-Spezifikation Product Specification	Änd. Datum Date of change 2022-12-05	Änd. Stand Revision 4

Allgemeine Produktdaten

Slamed Pipette L mit Einzelprüfung nach ISO8655/DIN12650. Erhältlich in Volumina von 0,1 µl – 10 ml. Liefert hervorragende Messergebnisse. Einfache Volumeneinstellung am Hubknopf. Ermüdungsfreies Arbeiten durch ergonomisch geformtes Griffstück und geringer Federkräfte. Einstellbare Länge des Spitzenabwerfers zur Verwendung aller Fabrikate von Spitzen. Geriffelter Handgriff verringert den Einfluss der Handwärme. Wartungsfrei: alle Bauteile bestehen aus rostfreiem Stahl oder chemikalienbeständigen Kunststoff. Filter in den Konen der 5 ml und 10 ml Pipetten schützen vor Überdosierung und Verschmutzung. Voll autoklavierbar und UV-beständig. 3 Jahre Garantie.

General Product Information

Slamed Pipette L with individual checking according to ISO8655/DIN12650. Obtainable in volumes from 0,1 µl – 10 ml. Delivers excellent measurement results. Easy volume setting by pushbutton. Fatigue-free work because of ergonomics designed handle and reduced spring forces. Adjustable length of tip ejector enables the use of any brand of pipette tips. Grooved handle reduces the influence of hand warmth. Maintenance free: all components are manufactured either from stainless steel or chemical resistant plastics. Filters in the shafts protect the 5 ml- and 10 ml-pipettes against overfilling and contamination. Fully autoclavable and resistant to UV-light. 3 years warranty.

Warentarif-Nummer / Intrastat Number- HS Code: 84798997

Sterilisiert / pre-sterilized: Ja/Yes Nein/No

CE-IVD Zeichnung / CE-IVD marking: Ja/Yes Nein/No

Volumen-Bereich Volumen-Range µl	Modell Model	Genauigkeit Accuracy <±%	Präzision Precision <%	Packungseinheit Packaging	Bestell Nr. Order No.
0,1-2	L2	+1,5	0,7	1	47 70 001
0,5-10	L10	+0,5	0,4	1	47 70 002
2-20	L20	+0,8	0,3	1	47 70 003
5-50	L50	+0,8	0,4	1	47 70 004
10-100	L100	+0,8	0,2	1	47 70 005
20-200	L200	+0,6	0,2	1	47 70 006
50-250	L250	+0,6	0,3	1	47 70 007
100-1.000	L1000	+0,6	0,15	1	47 70 008
1.000-5.000	L5000	+0,5	0,15	1	47 70 009
1.000-10.000	L10000	+0,5	0,2	1	47 70 010

This document was sent online and is valid without signature

Erstellt durch / Form edited by:	Aleksandra Mil / Auszubildende	Freigegeben von / Form approved by:	H. Bauer / QS/Technik
-------------------------------------	--------------------------------	--	-----------------------