

Tabelle 1: Einkanal-Pipetten			Produktübersicht	
Anbieter/Hersteller	Produktname	Volumina	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis (€)
AHN Biotechnologie Nordhausen www.ahn-bio.de Kontakt: info@ahn-bio.de Tel. +49 3631 46594 04	pipet4u Performance	5 µl, 10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 250 µl, 500 µl, 1.000 µl, 2.000 µl, 2.500 µl, 5.000 µl, 10.000 µl (fixes Volumen)	Ergonomisches Design Geringes Gewicht Counter mit Sperrmechanismus verhindert Volumenänderungen Voll autoklavierbar 2 Jahre Garantie	90,-
	pipet4u Performance	0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 50–200 µl, 100–1.000 µl, 200–1.000 µl, 500–5.000 µl, 2.000–10.000 µl (variables Volumen)	s.o.	120,-
Biolabproducts Bebensee Kontakt: Dirk Möller info@biolabproducts.de Tel. +49 40 2000 4003	Mikropette Vario	0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 50–200 µl, 100–1.000 µl, 200–1.000 µl, 1.000–5.000 µl, 2 ml–10 ml	Variable mechanische Pipette Ergonomisches Design	95,-
	Mikropette Vario A	0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 50–200 µl, 100–1.000 µl, 200–1.000 µl, 1.000–5.000 µl, 2 ml–10 ml	Variable mechanische Pipette Autoklavierbar Ergonomisches Design	125,-
	Mikropette Fix	5 µl	Mechanische Pipette mit Fixvolumen Autoklavierbar Ergonomisches Design	75,-
	Mikropette Fix	10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 250 µl, 500 µl, 1.000 µl, 2.000 µl, 5.000 µl	s.o.	75,-
Biostep Burkhardtsdorf www.biostep.de Kontakt: Ilona Marzian i.marzian@biostep.de Tel. +49 3721 3905 16	Biostep Einkanalpipette	Fixes Volumen von 5 µl bis 10.000 µl	Bewährte Drehknopfeneinstellung, große digitale Volumenanzeige Voll autoklavierbar Einrastende Volumeneinstellung für Reihenpipettierungen Ergonomische Fingerauflage, Handgriff mit Ergo-Grip Nach EU-Richtlinie 98/79 EC klassifiziert, mit CE-IVD-Zeichen ausgestattet Rekali­brierung mit dem mitgelieferten Universalwerkzeug	49,-
	Biostep Einkanalpipette	Variables Volumen von 0,1 µl bis 10.000 µl	s.o.	89,-
Biozym Scientific Hess. Oldendorf www.biozym.com Kontakt: support@biozym.com Tel. +49 5152 9020	Nichipet EX II	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml, 1–10 ml	Voll autoklavierbar „Grip Design“ mit komfortablen und rutschfesten UV-beständigen Handschalen incl. großzügigem Display Keramik-Kolben für erhöhte chemische Beständigkeit ab 100 µl Ein-Hand-Volumeneinstellung“ mit „Easy Locking“-Mechanismus Einfache Kalibrierung	Ab 201,-
	Nichipet EX Plus II	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml, 1–10 ml	Wie Nichipet EX II, außerdem: Speziell geeignet für Arbeiten mit aggressiveren Lösungsmitteln durch Spezial-Perfluoro-Dichtungsring Federn mit Sonderlegierung	244,-
	Nichipet Premium	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml, 1–10 ml	Wie Nichipet EX II, aber: Ergonomisch konstruierter Henkelgriff Leichter Kolbenhub zum Schutz vor RSI Hyper-Blow-Out-System Geringer Wartungsbedarf durch Einsatz von O-Ringen mit langer Lebensdauer	Ab 254,-
	Nichipet Premium LT	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Ausstattung wie Nichipet Premium, aber: Noch leichter Kolbenhub zum Schutz vor RSI Kratzfreies Glasdisplay Exklusive Farbgestaltung (rosa)	264,-
	Nichiryo LE	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Großer Pipettierknopf Kraftschonender, leichtgängiger Kolbenhub Geringes Gewicht (je nach Modell zwischen nur 83 und 84 Gramm) Leichtgängiger Spitzenabwurf Ausgezeichneter Schutz vor RSI („repetitive strain injury“)	141,-
Brand Wertheim www.brand.de Kontakt: info@brand.de Tel. +49 9342 808-0	Transferpette S Typ Fix, Transferpette S Typ Variabel	Fixes Volumen: 10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 500 µl, 1.000 µl Variables Volumen: 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 0,1–1 µl, 0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 500–5.000 µl, 1.000–10.000 µl	Ergonomische Luftpolsterpipette mit zentraler Pipettiertaste, Fingerbügel, separater Abwurf­ta­ste und kurzem Hubweg Echte Einhandbedienung – Volumenverstellung mit dem Daumen möglich Sehr feine, leichtgängige Volumenverstellung mit Volumenver­stellschutz Easy Calibration – Justage ohne Werkzeug Pipette komplett autoklavierbar – Zerlegen der Pipette nicht notwendig	135,- 213,- (Standard) 238,-
	Micro Midi Macro Standard	Starter-Kits mit 3 Pipetten pro Set	--	647,- 611,- 647,- 627,-
	Transferpettor Typ Fix, Transferpettor Typ Digital	Typ Fix: 1 µl, 2 µl, 5 µl, 10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl Typ Digital: 2,5–10 µl, 5–25 µl, 10–50 µl, 20–100 µl, 100–500 µl, 200–1.000 µl, 1.000–5.000 µl, 2.000–10.000 µl	Direktverdrängerpipette für kritische Medien Transferpettor micro mit PTFE-Seal und Glaskapillaren (1–200 µl, Typ Fix + Digital); Transferpettor macro mit PE-Seal und PP-Caps (100–10.000 µl, Typ Digital) Minimale Restbenetzung – kein Wechsel der Spitze erforderlich Geeignet für schäumende Medien, Medien mit hoher Viskosität und hohem Dampfdruck	170,- 295,-
Carl Roth Karlsruhe www.carlroth.de Kontakt: Nadine Baumann n.baumann@carlroth.de Tel. +49 721 5606 182	Rotilabo-Mikroliterpipetten	7 Modelle von 0,5 µl bis 10 ml	Robuste Qualitätspipetten Für Routinearbeiten und anspruchsvolle Anwendungen Separate Spitzenabwurf­ta­ste Gut ablesbares Display Integrierte Kalibrierfunktion	Ab 179,-
Dunn Labortechnik Asbach www.dunnlab.de Kontakt: info@dunnlab.de Tel. +49 2683 430 94 Hersteller: Capp	Ecopipette	0,2–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml	Auf Anfrage auch als Fixvolumen-Pipette erhältlich	Ca. 170,- bis 180,-
	Capp Bravo	0,2–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml	Auf Anfrage auch als Fixvolumen-Pipette erhältlich Vollständig autoklavierbar Extrem leicht Einfache Volumenkontrolle	Ca. 164,- bis 176,-
	Capp Trio	1 µl, 5 µl und 10 µl, 20 µl, 50 µl und 100 µl, 200 µl, 500 µl und 1.000 µl	Austauschbare Fixvolumenknöpfe – 3 Knöpfe nach Kundenwahl möglich	Ca. 135,- bis 146,-

„Handlich, präzise und exakt“

Tabelle 1: Einkanal-Pipetten			Produktübersicht	
Anbieter/Hersteller	Produktname	Volumina	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis (€)
Eppendorf Wesseling-Berzdorf www.eppendorf.de Kontakt: Wolfgang Blickle vertrieb@eppendorf.de Tel. +49 1803 255911	Eppendorf Reference2	28 Varianten mit Abgabevolumen von 0,1 µl bis 10 ml (Fixvolumen und variable Volumina)	Dosierknopf/Abwerfer kombiniert (Einknopfbedienung) Komplett autoklavierbar RFID-Tracking (Schreib-/Lesezugriff) Geringe Bedienkräfte & verfederter Spitzenkonus Hohe mechanische Robustheit und Minimierung des Kontaminationsrisikos	175,- (Fix) 318,- (Variabel)
	Eppendorf Research plus	22 Varianten mit Abgabevolumen von 0,1 µl bis 10 ml (Fixvolumen)	Dosierknopf/Abwerfer kombiniert (Einknopfbedienung) Komplett autoklavierbar RFID-Tracking (Lesezugriff) Geringe Bedienkräfte und verfederter Spitzenkonus Ultraleicht	146,-
	Eppendorf Biomaster	Abgabevolumen von 1 bis 20 µl	Direktverdränger-Pipette für absolut kontaminationsfreies Pipettieren Ideal für das Pipettieren viskoser Lösungen und Flüssigkeiten mit hohem Dampfdruck Präzision und Richtigkeit im System mit Eppendorf Mastertip Biomaster-Kit erhältlich, bestehend aus 1 Biomaster Direktverdränger-Pipette, 1 Box Mastertip 1-20 µl	414,-
	Eppendorf Variopette 4720	1–10 ml	Direktverdränger-Pipette zum Pipettieren viskoser Lösungen und von Lösungen mit hohem Dampfdruck Volumen in 10 µl-Schritten einstellbar Flüssigkeitsaufnahme und -abgabe in Einhandbedienung Varitip S-Spitzensystem für große Flaschen und enghalsige Gefäße Ventiltechnik zum tropffreien Dosieren flüchtiger Lösungen mit dem Varitip S-System	445,-
Gilson Middleton, WI, USA www.pipetman.com Kontakt: customersupport@pipetman.com Tel. +1 608 836 1551	Pipetman L, 8 Modelle	0,2 µl bis 10 ml	Sehr geringe Pipettierkräfte Gilson-patentiertes Volumen-Lock-System 2D-Identifikationscode Leichtes ergonomisches Design für Links- und Rechtshänder Wahl zwischen Metall- oder Plastik-Clipabwerfer	243,-
	Pipetman L fix, 15 Modelle	1–5.000 µl	Sehr geringe Pipettierkräfte Leicht Einfache Wartung Für Routinebetrieb	143,-
	Pipetman Neo, 6 Modelle	0,2–1.000 µl	Wartungsarm, robust und langlebig	Ab 205,-
	Pipetman G, 8 Modelle	0,2 µl bis 10 ml	Sehr geringe Pipettierkräfte Features wie Pipetman Neo	Ab 208,-
	Pipetman M, 4 Modelle	0,5–1.000 µl	Elektronische Pipette mit 4 Modi (Dispensier-, Pipettier-, Misch- und umgekehrter Modus) Bedienung ist so einfach wie eine manuelle Pipette Mit Service-Erinnerung Einsetzbar während des Ladevorganges	345,-
	Microman E, 6 Modelle	1–1.000 µl	Direktverdränger-Pipette für organische Lösungsmittel und viskose Medien Aufsetzen der Kapillare und Kolben wie bei einer Luftpolsterpipette	237,-
Hirschmann Laborgeräte Eberstadt www.hirschmannlab.de Kontakt: info@hirschmannlab.de Tel. +49 7134 511 0	Labopette variabel	0,1–3 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 500–5.000 µl, 1–10 ml	Einkanalpipette mit variabler Volumeneinstellung Autoklavierbar, konformitätsbescheinigt, CE-IVD-konform Mit Spitzenabwurf und Kalibriermöglichkeit Lieferung komplett mit Kalibrierwerkzeug, Pipettenhalter, individueller Seriennummer und Wiegeprotokoll	254,-
	Labopette fix	5 µl, 10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 250 µl, 500 µl, 1.000 µl, 2.000 µl, 5.000 µl, 10 ml	Einkanalpipette mit fest eingestelltem Volumen Autoklavierbar, konformitätsbescheinigt, CE-IVD-konform Mit Spitzenabwurf und Kalibriermöglichkeit Lieferung komplett mit Kalibrierwerkzeug, Pipettenhalter, individueller Seriennummer und Wiegeprotokoll	155,-
Klee Sissach, Schweiz www.kleegmbh.ch Kontakt: info@kleegmbh.ch Tel. +41 61 554 9641 Hersteller: Topscien, China	S-Series	0,1–1 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 500–5.000 µl, 1.000–10.000 µl	ISO 13485 Medical Device (CE) Unzerlegt autoklavierbar, antibakterielle Oberfläche, 4-stellige Anzeige Eigenentwicklung (58 chinesische Patente)	175,-
LVL Technologies Crailsheim www.lvl-technologies.com Kontakt: Tel. +49 7951 95613 20 info@lvl-laborbedarf.com	Präzisionspipette LVL-pette	0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Einfache Handhabung Ergonomisch Autoklavierbar Leicht zu kalibrieren mit beigelegtem Werkzeug	69,-
Mettler Toledo Giessen www.mt.com/rainin Kontakt: Tel. +49 641 507 444 globalsalesandservice@mt.com	Pipet Lite XLS+ mit RFID	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 20–300 µl, 100–1.000 µl, 200–2.000 µl, 500–5.000 µl, 1.000 µl–10 ml, 2.000 µl – 20 ml	Sanfte und komfortable Bedienung Reduktion des Risikos von körperlichen Beeinträchtigungen durch repetitive Arbeitsabläufe Ergonomisches Griffdesign mit bequemem Fingerhaken In LTS und universellen Spitzen-/Schaftkonfigurationen erhältlich Komplett autoklavierbarer Schaft, korrosionsbeständiger, reinigungsfreundlicher Spitzenabwerfer Verwaltung des Pipettenparks durch RFID Technologie	269,- 292,-
Ratiolab Dreieich www.ratiolab.com Kontakt: Tel. +49 6103 30025 0 info@ratiolab.com	Präzisionspipette Ratiopetta	0,1–2,5 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1.000–5.000 µl	Universalkonus für handelsübliche Pipettenspitzen Leichtgängiger Pipettierknopf Gut spürbare Druckpunkte für Pipettier- und Ausblasfunktion Einfach zu kalibrieren Korrosionsresistenter Kolben und Spitzenabwurf	139,-
Sartorius Göttingen www.sartorius.com Kontakt: info@sartorius.de Tel. +49 551 3080	mLine	0,1–3 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 500–5.000 µl, 1.000–10.000 µl	Eigengewicht und Kraftaufwand minimiert „Opti-Load-System“ für sicheren Sitz der Spitze und geringe Abwurfkräfte „Safe-Cone-Filter“ zur Kontaminationsvermeidung Werkzeuglose Instandhaltung Voll autoklavierbar	254,- bis 278,-
	Proline Plus	0,1–3 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 500–5.000 µl, 1.000–10.000 µl	Robuste Alltagspipette „Safe-Cone-Filter“ zur Kontaminationsvermeidung Ergonomisches Design Werkzeuglose Instandhaltung Voll autoklavierbar	206,-
	Proline Plus Fixvolumenpipetten	5 µl, 10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 250 µl, 500 µl, 1.000 µl, 2.000 µl, 5.000 µl, 10.000 µl (Fixvolumen)	Robuste Alltagspipette „Safe-Cone-Filter“ zur Kontaminationsvermeidung Ergonomisches Design Werkzeuglose Instandhaltung Voll autoklavierbar	136,-

Tabelle 1: Einkanal-Pipetten			Produktübersicht	
Anbieter/Hersteller	Produktname	Volumina	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis (€)
Socorex ISBA Ecublens, Schweiz www.socorex.com Kontakt: Yves Lachavanne Yves.lachavanne@socorex.com socorex@socorex.com Tel. +41 21 651 6000	Mikropipetten Acura manual 825	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 1–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Großes Anzeigefenster mit 4 Zahlen Sanfte und zuverlässige Volumenanpassung Regulierbarer Spitzenabwurf für die gängigsten Spitzen Kalibrierungssystem mit integriertem Schlüssel Schock-, UV-Licht-beständig, autoklavierbar CE IVD 98/79-konform Sparpaket Triopack	177,- bis 188,-
	Makropipetten Acura manual 835	0,2–2 ml, 0,5–5 ml, 1–10 ml	Großes Anzeigefenster mit 3 Zahlen Regulierbarer Spitzenabwurf für die gängigsten Spitzen Kalibrierungssystem mit integriertem Schlüssel Schock-, UV-Licht-beständig, autoklavierbar CE IVD 98/79-konform Auswechselbarer Schutzfilter Adapter für Glas-Pasteur-Pipetten	188,- bis 194,-
	Mikropipetten Acura manual 826XS	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 1–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Hervorragende Ergonomie, extrem sanfte Aktivierung Reduzierte Schaftlänge, enges, konisches Schaftende Regulierbarer Spitzenabwurf Schock-, UV-Licht-beständig, autoklavierbar CE IVD 98/79-konform Sparpaket TwiXS Pack mit zwei Pipetten und Pipettenhalter	200,- bis 214,-
	Mikropipetten Calibra digital 822	0,2–2 µl, 1–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Sehr rasche Volumeneinstellung Hohe Leistungsdaten und Kalibrierungsbeständigkeit Solide Konstruktion, Langlebigkeit Schock-, UV-Licht-beständig, autoklavierbar CE IVD 98/79-konform	207,- bis 221,-
	Makropipetten Calibra digital 832	0,2–2 ml, 1–10 ml	s.o.	235,-
	Mikropipetten Acura manual 815	Fixvolumen von 1 µl bis 10 ml	Regulierbarer Spitzenabwurf für die gängigsten Spitzen Kalibrierungssystem mit integriertem Schlüssel Schock- und UV-Licht-beständig Autoklavierbar CE IVD 98/79 konform	121,- bis 145,-
Starlab Hamburg www.starlab.de Kontakt: info@starlab.de Tel. +49 40 6759 9390	ErgoOne	0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Ergonomisches Design Niedriges Gewicht Minimale Bedienkräfte Innovative Volumeneinstellung Vollständig autoklavierbar UV-resistent	213,80
	ErgoOne	500–5.000 µl	Ergonomisches Design Niedriges Gewicht Minimale Bedienkräfte Innovative Volumeneinstellung Vollständig autoklavierbar UV-resistent	237,70
Süd-Laborbedarf Gauting www.suedlabor.de Kontakt: Tel. +49 89 850 6527 info@suedlabor.de	SL-Pette XE	0,1–2,0 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml, 1–10 ml	UV-stabil Voll autoklavierbar Korrosionsresistenter Keramikkolben (20–200 µl) Wartungsarm 2 Jahre Garantie	194,-
	SL-Pette Premium	s.o.	UV-stabil Voll autoklavierbar Korrosionsresistenter Keramikkolben (10–100 µl) HyperBlower-System für präzises Arbeiten 5 Jahre Garantie	258,-
	Charlotte M	0,2–2 µl, 1–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl	Standpipette Autoklavierbar Ergonomische Form Innovativer Spitzenabwerfer mit akustischem Signal für optimalen Sitz	301,-
Th.Geyer Renningen www.thgeyer.com Kontakt: Tel. +49 7159 1637 0 renningen@thgeyer.de	Labsolute Einkanalpipette	0,1–2 µl, 0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 500–5.000 µl, 1.000–10.000 µl	Soft Spring System Verstellbarer Spitzenabwurf Leicht zu kalibrieren UV-resistent Autoklavierbar	170,-
Thermo Fisher Scientific Langenselbold www.thermoscientific.de	Thermo Scientific F1-ClipTip	11 Modelle mit Fixvolumen von 1–1.000 µl 7 Modelle mit variablem Volumen von 1–10 µl bis 100–1.000 µl	Manuelle Einkanalpipette ClipTip-System mit einrastender Spitze Ergonomisch und leicht 120° verstellbare Fingerstütze Soft-Touch-Spitzenabwurf Super-Blow-Out-Kolben Verstellbarer Pipettierknopf	134,- 226,-
	Thermo Scientific Finnpipette F1	15 Modelle mit Fixvolumen von 1–1.000 µl; 13 Modelle mit variablem Volumen von 0,2–2 µl bis bis 1–10 ml	Manuelle Einkanalpipette Einfache, verstellbare Volumeneinstellung Antimikrobielle Oberfläche Einstellbare Fingerstütze Super-Blow-Out-Kolben bei Volumina < 50 µl Soft-Touch-Spitzenabwurf	157,- 272,- bis 282,-
	Thermo Scientific Finnpipette F2	15 Modelle mit Fixvolumen von 1–10.000 µl; 13 Modelle mit variablem Volumen von 0,2–2 µl bis bis 1–10 ml	Manuelle Einkanalpipette Multifunktionaler verstellbarer Pipettierknopf Sehr leicht, griffige Fingerstütze Soft-Touch-Spitzenabwurf Super-Blow-Out (bis 50 µl) Komplett autoklavierbar	147,- 248,- bis 265,-
Ulrich Scientific Lab Ganderkesee www.ulrich-lab.de Kontakt: ulrich@ulrich-lab.de Tel. +49 4221 944 755 Hersteller: Capp ApS	ecoPipette	0,2–2 µl 0,5–10 µl, 2–20 µl, 5–50 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 1–5 ml 1 µl, 5 ml 5 µl, 10 µl, 20 µl, 25 l, 30 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 500 µl, 1.000 µl Kundenspezifisch	Aluminiumschaft Austauschbare Volumeneinheiten Autoklavierbar Präzise Universelle Spitzen	165,- 159,- 115,- 110,- 139,-
	Microbiology	100 µl, 900 µl, 1.000 µl	Aluminiumschaft Austauschbare Volumeneinheiten Autoklavierbar Präzise Halmspitzen Viskose Medien	159,-
Vitlab Grossostheim www.vitlab.com Kontakt: info@vitlab.com Tel. +49 6026 97799 0	Vitlab Micropipette	0,5–10 µl, 2–20 µl, 10–100 µl, 20–200 µl, 100–1.000 µl, 0,5–5 ml, 1–10 ml	Stets gute Lesbarkeit des Volumens durch senkrechte Anordnung der Ziffern (vierstellig) im Display Ergonomische, für den Daumen leicht erreichbare Spitzenabwurfaste an der Vorderseite Integrierte Kalibrierfunktion für leichtes Justieren direkt und ohne Werkzeug im Labor Komplett, ohne Zerlegung des Gerätes autoklavierbar und UV-beständig 3 Jahre Gewährleistung	Auf Anfrage