

Pipetten		Produktübersicht				
Anbieter/Hersteller	Modelserie	Kurzbeschreibung	Zahl der Kanäle	Service/Wartung	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Biohit Deutschland Rosbach v. d. Höhe, Deutschland www.biohit.de Kontakt: Christoph Fleischer Tel. +49(0)6003-828217 christoph.fleischer@biohit.com	Mechanische Pipetten: mLINE	Komplett autoklavierbar, extrem leicht, geringster Kraftaufwand beim Pipettieren und Spitzenabwurf, geringstes RS-Risiko. Volumenbereiche von 0,1µl - 10ml	Erhältlich als 1-Kanal, 8-Kanal und 12-Kanal Version	3 Jahre Garantie, Eigenes Servicecenter	- Leichtgängigste Pipette auf dem Markt - Gefedertes Spitzenaufnahmesyst. f. leicht. Spitzenabwurf - Safe-Cone Filter >10µl zum Schutz der Pipette - Kompatibel mit den meisten Markenspitzen	224,- bis 239,- (1-Kanal) 559,- (8-Kanal) 649,- (12-Kanal)
	Mechanische Pipetten: Proline Plus	Komplett autoklavierbar, extrem leicht, geringer Kraftaufwand beim Pipettieren und Spitzenabwurf. Volumenbereiche von 0,1µl - 10ml	s.o.	s.o.	- Leichte und leichtgängige Pipette - Safe-Cone Filter >10µl zum Schutz der Pipette - Kompatibel mit den meisten Markenspitzen	198,- (1-Kanal) 499,- (8-Kanal) 579,- (12-Kanal)
	Elektronische Pipetten: eLINE	11 Modi programmierbar mit 6 frei programmierbaren Speicherplätzen, sehr leicht programmierbar, geringstes RS-Risiko. Volumenbereiche von 0,2µl bis 5ml	s.o.	1 Jahr Garantie Eigenes Servicecenter	- Hochpräzise durch speziellen DC-Motor - Elektronischer Spitzenabwurf - Derzeit kürzeste u. leichteste elektr. Pipette auf d. Markt - Safe-Cone Filter >10µl zum Schutz der Pipette - Kompatibel mit den meisten Markenspitzen	529,- (1-Kanal) 749,- bis 849,- (8-Kanal) 929,- bis 999,- (12-Kanal)
biostep Jahnsdorf, Deutschland www.biostep.de Kontakt: Ilona Marzian Tel. +49(0)3721/3905-16 i.marzian@biostep.de	Pipet4u	Digitale Pipetten – festes Volumen: 5 µl, 10 µl, 20 µl, 25 µl, 50 µl, 100 µl, 200 µl, 250 µl, 500 µl, 1000 µl, 2000 µl, 2500 µl und 5000 µl	Einkanal-Pipetten	Einfache Wartung und Kalibrierung, Rekalibrierung mit dem mitgelieferten Universalwerkzeug.	- Maximale Präzision und Genauigkeit - Nach DIN zertifiziert - Große digitale Volumenanzeige - Bewährte Drehknopfeneinstellung - Pipettenspitzenkonus kalibrierbar	49,-
	Pipet4u	Digitale Pipetten – variables Volumen: 0,1 bis 2,5 µl, 0,5 bis 10 µl, 2 bis 20 µl, 5 bis 50 µl, 10 bis 100 µl, 20 bis 200 µl, 50 bis 200 µl, 100 bis 1000 µl, 200 bis 1000 µl und 500 bis 5000 µl	Einkanal-Pipetten	s.o.	- s.o.	89,-
	Pipet4u	Digitale Pipetten – variables Volumen	8-Kanal-Pipetten	s.o.	- s.o. - Einrastende Volumeneinstellung	349,-
	-	Pipettenspitzen von 0,1 bis 1000 µl	k.A.	k.A.	- Hochwertige Präzessionsspitzen - Für alle gängigen Pipetten geeignet - DNase, RNase und pyrogenfrei	ab 10,- (1000 Stück)
	-	Filterspitzen von 0,1 bis 1000 µl	k.A.	k.A.	- s.o.	ab 59,- (960 Stück)
Biozym Scientific Hessisch Oldendorf, Deutschland www.biozym.com Kontakt: Dirk Duven Tel. +49(0)5152-9020 support@biozym.com	Nichipet EX Plus von Nichiryo	Robuste, voll autoklavierbare manuelle Pipette, d.h. auch geeignet zum Pipettieren aggressiver Lösungsmittel, CE-Zeichen, ISO 8655 zertifiziert	1-Kanal	Kann vom Anwender selbst durchgeführt werden.	- Voll autoklavierbar - UV beständig - „One Hand“ Volumeneinstellung inkl. Sicherheitslock - Keramikkolben für erhöhte chemische Beständigkeit - Höhere Pipettiergenauigkeit durch PTFE Pipettenoberteil	Ab 209,-
	Nichipet EX von Nichiryo	Robuste, voll autoklavierbare manuelle Pipette, CE-Zeichen, ISO 8655 zertifiziert	1-Kanal	s.o.	- Voll autoklavierbar - UV beständig - „One Hand“ Volumeneinstellung inkl. Sicherheitslock - Höhere Pipettiergenauigkeit durch PTFE Pipettenoberteil - „Grip Design“ m. komfortablen, rutschfesten Handschalen	Ab 169,-
	Nichiryo LE	Leichte, günstige Praktikumpipette, CE-Zeichen, ISO 8655 zertifiziert	1-Kanal	s.o.	- Kraft schonender, leichtgängiger Kolbenhub - Geringes Gewicht - Großzügig dimensionierte Volumenanzeige - Leichtgängiger Spitzenabwurf - Überzeugend günstiges Preis-/Leistungsverhältnis	Ab 119,-
	Biohit eLine	Elektronische Pipetten mit attraktivem, ergonomischen Design/Vollelektronische Bedienung (z. B. auch elektronischer Spitzenabwurf)/ CE-Zeichen, ISO 8655 zertifiziert	1-Kanal, 8-Kanal und 12-Kanal-Modelle erhältlich	k.A.	- Übersichtliches LCD-Display - Einfach zu bedienende Tasten - 9 verschiedene Programme und 5 Speicherplätze - Max. 9 Geschwindigkeitsstufen - Opt-Load Spitzen Lademechanismus	Ab 469,-
	Biohit elektronische Proline	Müheloses und schnelles Pipettieren mit höchster Präzision und Genauigkeit.	s.o.	k.A.	- Übersichtliches LC-Display - Bequemer manueller Spitzenabwurf durch ergonomische Hebelkonstruktion - 7 verschiedene Programme - 5 Geschwindigkeitsstufen - Leichte Demontage von Konus und Abwurfhülse zur Reinigung und Wartung	Ab 379,-
	Biohit ePet	Elektronische Pipette mit 4 Basisprogrammen.	s.o.	k.A.	- s.o. - 4 verschiedene Programme - 5 Geschwindigkeitsstufen	Ab 308,-
	Biohit mLine	Neue patentierte Technologie verringert den Kraftaufwand beim Pipettieren und Spitzenabwurf.	s.o.	k.A.	- Leichte, stufenlose Volumeneinstellung (Sperrmechan.) - Geringer Kolbenhubwiderstand schont Hand und Daumen - Einfache Reinigung / Wartung ohne Werkzeug - Voll autoklavierbar - CE-Zeichen nach IVD	Ab 216,-
	Biohit Proline	Hohe Qualität bei guten Preis-/Leistungsverhältnis.	s.o.	k.A.	- Exakt geformter Fingerbügel für besseren Halt - Großzügig dimensioniertes Display - Bequemer Spitzenabwurf - Einfache Reinigung/Wartung	Ab 179,-

„Alles Dosierungssache“

Pipetten							Produktübersicht
Anbieter/ Hersteller	Model- serie	Kurzbeschreibung	Zahl der Kanäle	Service/ Wartung	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]	
Carl Roth Karlsruhe, Deutschland www.carlroth.de Kontakt: Jörg Trapp Tel. +49(0)721/5606-138 j.trapp@carlroth.de	Rotilabo-Mikro- literpipetten Proline variabel	Moderne Kolbenhubpipette, die nach dem Luftverdrängungsprinzip arbeitet.	1-Kanal Pipetten	Service: Oliver Müller Tel. 0721/5606-172 o.mueller@carlroth.de	<ul style="list-style-type: none"> - Volumen von 0,1 bis 5000µl - Geringes Gewicht für ermüdungsfreies Arbeiten - Einfache Selbstkalibrierung - Konformitätsbescheinigt nach DIN EN ISO 8655 - Ab 50µl Pipette Einsatz eines Safe-Cone-Filters zum Schutz vor Kontaminationen möglich. 	149,- (2,5µl und 10µl) 115,- (50µl) 118,- (100µl) 115,- (200µl) 118,- (1000µl) 115,- (5000µl)	
Dunn Labortechnik Asbach, Deutschland www.dunnlab.de Kontakt: Tel. +49(0)2683/43094 info@dunnlab.de Hersteller: Capp	Capp Aero Multi	Neue 64-Kanalpipette, ideal für das Pipettieren im 384-Well-Format für PCR, Maldi Techniken und Microarray Anwendungen. Volumenbereich: 0,5-10 µl	64	Im Hause nach Absprache.	<ul style="list-style-type: none"> - Einzige 64-Kanalpipette - Voll autoklavierbar - Vorrichtung zum Pipettieren auf Microarrays erhältlich 	1.125,-	
	Capp Aero Multi	Neue 48-Kanalpipette, ideal für das Pipettieren im 384-Well-Format. Volumenbereich: 0,5-10 µl	48	Im Hause nach Absprache.	<ul style="list-style-type: none"> - Robustes Design - Voll autoklavierbar 	1.098,-	
	Capp Aero Multi Version Softline oder Standard	16-Kanalpipette, ideal für das Pipettieren im 384-Well-Format, Volumenbereich: 0,2-2 µl, 0,5-10 µl und 5-50 µl	16	Im Hause nach Absprache.	<ul style="list-style-type: none"> - In drei verschiedenen Volumenbereichen erhältlich - Robustes Design - Voll autoklavierbar 	614,- bis 624,-	
	s.o.	12-Kanalpipette. Volumenbereiche: 0,5-10 µl, 5-50 µl, 20-200 µl und 30-300 µl	12	Im Hause nach Absprache.	<ul style="list-style-type: none"> - In vier verschiedenen Volumenbereichen erhältlich - Doppeltes O-Ringsystem an der Spitze für optimalen Halt - Robustes Design, voll autoklavierbar 	465,- bis 551,-	
	s.o.	8-Kanalpipette. Volumenbereiche: 0,5-10 µl, 5-50 µl, 20-200 µl und 30-300 µl	8	Im Hause nach Absprache.	- s.o.	415,- bis 481,-	
	Capp Aero Single Version Softline oder Standard	Einkanalpipetten m. integr. Spitzenabwurf in Softline- od. Standardvers. Volumenbereiche: 0,5-10 µl, 2-20 µl, 5-50 µl, 10-100 µl, 20-200 µl u. 100-1000 µl	1	Im Hause nach Absprache.	<ul style="list-style-type: none"> - Doppeltes O-Ringsystem an der Spitze für optimalen Halt - Robustes Design - Voll autoklavierbar 	160,- bis 184,-	
	Capp Aero Single in Version Comfort	Einkanalpipetten mit externem Spitzenabwurf. Volumenbereiche: 0,5-10 µl, 2-20 µl, 5-50 µl, 10- 100 µl, 20-200 µl, 100-1000 µl und 1000-5000 µl	1	Im Hause nach Absprache.	<ul style="list-style-type: none"> - Doppeltes O-Ringsystem an der Spitze für optimalen Halt - Externer Abwurfhebel zur Arbeitserleichterung - Robustes Design, voll autoklavierbar 	160,- bis 184,-	

Pipetten				Produktübersicht		
Anbieter/ Hersteller	Model- serie	Kurzbeschreibung	Zahl der Kanäle	Service/ Wartung	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Eppendorf Hamburg, Deutschland www.eppendorf.de Kontakt: Eppendorf Application Hotline Tel.: +49 (0)1803 666 789 application-hotline@eppendorf.de	Eppendorf Reference, variabel	Höchste Pipettiergenauigkeit, kompaktes und robustes Design, höchster Bedienkomfort durch Einknopfbedienung. Pipettierbereich: 0,1 µl - 2.500 µl	1	Voll autoklavierbar, Kalibrationsiegel für optimale GLP-Anforderung, Wartung und Kalibration durch Original Eppendorf Service in Deutschland.	- lVd-konform - 3 Jahre Garantie - Optimierte Ergonomie gemäß PhysioCare-Standard	266,-
	Eppendorf Research, variabel	Höchste Flexibilität bei ungeminderter Genauigkeit, Zweiknopf-Bedienung. Pipettierbereich: 0,1 µl - 10 ml	1	Unterteil autoklavierbar, Kalibrationsiegel für optimale GLP-Anforderung, Wartung und Kalibration durch Original Eppendorf Service in Deutschland.	- lVd-konform - 3 Jahre Garantie - Optimierte Ergonomie gemäß PhysioCare-Standard	193,- oder 203,- (je nach Größe)
	Eppendorf Research, Mehrkanal	Pipettierbereich: 0,5 µl - 300 µl	8 oder 12	Unterteil autoklavierbar, Wartungsfreier Arbeitskonus, Kalibrationsiegel für optimale GLP-Anforderung, Wartung und Kalibration durch Original Eppendorf Service in Deutschland.	- lVd-konform - 3 Jahre Garantie - Optimierte Ergonomie gemäß PhysioCare-Standard	580,- oder 633,- (je nach Größe)
	Eppendorf Research, fix	Fixvolumenpipette mit Zweiknopf-Bedienung. 9 verschiedenen Größen von 10 µl - 1.000 µl	1	Unterteil autoklavierbar, Kalibrationsiegel für optimale GLP-Anforderung, Wartung und Kalibration durch Original Eppendorf Service in Deutschland.	- lVd-konform - 3 Jahre Garantie - Optimierte Ergonomie gemäß PhysioCare-Standard	123,-
	Eppendorf Research, pro Einkanal	Elektronische Pipette für komplexe Anwendungen. Individuell einstellbare Pipettiergeschwindigkeit. Verschiedene Dosiertechniken (u.a. Dispensieren) möglich.	1	Unterteil autoklavierbar, Kalibrationsiegel für optimale GLP-Anforderung, Wartung und Kalibration durch Original Eppendorf Service in Deutschland.	- lVd-konform - Optimierte Ergonomie gemäß PhysioCare-Standard	366,-
	Eppendorf Research, pro Mehrkanal	Elektronische Mehrkanalpipette für komplexe Anwendungen. Individuell einstellbare Pipettiergeschwindigkeit. Verschiedene Dosiertechniken (u.a. Dispensieren) möglich.	8 oder 12	Unterteil autoklavierbar, Kalibrationsiegel für optimale GLP-Anforderung, Wartung und Kalibration durch Original Eppendorf Service in Deutschland.	- lVd-konform - Optimierte Ergonomie gemäß PhysioCare-Standard	591,- bis 733,- (je nach Anzahl Kanäle und Größe)
Fisher Scientific Schwerte, Deutschland www.de.fishersci.com Kontakt: Stefan Stahl, Tel. +49 2304 932 873 stefan.stahl@thermofisher.com	Fisherbrand Pipetten eLINE	Sehr leichte und die kürzeste elektronische Pipette auf dem Markt.	Je nach Typ: 1, 8 oder 12	Ja	- 11 Programme, 6 Speicherplätze, elektrischer Spitzenabwurf - Schaft und Kolben sind voll autoklavierbar - Spitzenkompatibilität zu allen gängigen Fremdherstellern	529,- (1 Kanal) 749,- (8 Kanal) 929,- (12 Kanal) (verschiedene Teillängen möglich)
	Fisherbrand Mikroliterpipetten digital variabel	Variable Mikroliterpipette mit digital einstellbarem Volumen.	1	Selbständige Wartung, Pflege und Rekalibrierung möglich.	- Pipettenspitzenkonus ist bei 120°C / 1, 05 bar / 15 min autoklavierbar - Jede Pipette nach EN ISO 8655 getestet und zertifiziert - Konformitätsbescheinigt (H-Zeichen) nach DIN 12600	ca. 109,-
Gilson International Limburg-Offheim, Deutschland www.gilson.com Kontakt: Ute Pfeifle-Tiller Tel. +49(0)6431-21215-0 sales-de@gilson.com	Pipetman P Neo	Leichtgängig, komfortabel, Kräftesparend. Variabel, Präzise, robust und langlebig. Erweiterter Spezifikationsbereich (6 Modelle 0,2µl bis 1000µl)	1	Service durch Gilson oder nach ISO8655, Pipetten-Austauschservice.	- Wartungsarm - Ersatzteile kompatibel mit Pipetman P - Unterer Teil autoklavierbar	181,20 bis 218,40
	Pipetman Ultra	Hybridpipette, variabel, ergonomisches Design. G.-F.I.T.-System-garantiert bei Mehrkanalmodellen den festen Halt der Pipettenspitzen (12 Modelle 2µl bis 10ml)	1, 8, 12	s.o.	- Verstellbarer Spitzenabwerfer-Anpassung an Links- und Rechtshänder - Einfachste Wartung mit Justierschlüssel - GLP Features	200,40 bis 241,20
	Pipetman Concept	Elektronische Pipette. 4 Modi-Pipettieren, Pipettieren und Mischen, Manuell (Abmessen von Flüssigkeiten), Dispensieren und Reverses Pipettieren (12 Modelle 0,5µl bis 10ml)	1, 8, 12	s.o.	- Über eine USB Schnittstelle ansteuerbar - Aufwendigste Methoden können über die Utility Software am PC erstellt werden und in die Pipette geladen werden	510,- bis 1.110,-
	Microman	Direktverdränger Pipette für nicht wässrige Lösungsmittel (6 Modelle 1µl bis 1000µl).	1	s.o.	- Tropfenfreies Pipettieren von flüchtigen, viskosen, hochdichten Flüssigkeiten - Anwenderfreundlich durch Einmalkapillare und Kolben, - Richtigkeit und Präzision bei Problemflüssigkeiten	175,80
Greiner Bio-One Frickenhausen, Deutschland www.gbo.com/bioscience Kontakt: Lara Marchetti Tel. +49(0)7022 948-0 lara.marchetti@gbo.com	Serological Pipettes	Serological Pipettes (1 to 50 ml) available individually wrapped in plastic / plastic packaging or as paper / plastic packaging	k.A.	k.A.	k.A.	Auf Anfrage
	Short-format Pipettes and Special Models	Short-format Pipettes permit back-saving, pleasant working.	k.A.	k.A.	k.A.	Auf Anfrage
	Pasteur and Serum Pipettes	Pasteur and Serum Pipettes are ideally suited for the rapid transfer of liquids.	k.A.	k.A.	k.A.	Auf Anfrage

„Alles Dosierungssache“

Pipetten				Produktübersicht		
Anbieter/ Hersteller	Model- serie	Kurzbeschreibung	Zahl der Kanäle	Service/ Wartung	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Hamilton Bonaduz Bonaduz, Schweiz www.hamiltoncompany.com Kontakt: Alder Monika Tel: +41/81 660 6212 malder@hamilton.ch	SoftGrip Manual Pipettes	Ergonomisch geformt für ermüdungsfreies Arbeiten. Mit weichem und komfortablem Handgriff. Autoklavierbar ohne zu zerlegen. Kalibrierbar auch im Feld (mit Kalibrierschlüssel).	1, 8, 12 Kanal: Einkanal, fix (5-1000 µl) Einkanal, var. (0,2-1000 µl) 8- u. 12-Kanal, var. (5-300 µl)	1 Jahr Garantie	- Ohne Zerlegung autoklavierbar - Im Feld kalibrierbar	125,- (Einkanal fix) 187,- bis 215,- (Einkanal, vari.) 402,- bis 482,- (8- und 12-Kanal, variabel)
Mettler-Toledo Gießen, Deutschland www.mt.com/RAININ Kontakt: Jan Bärthel Tel: +49(0)641/507-271 Jan.baerthel@mt.com	Pipet-Lite	Die leichtgängige Pipette mit Magnetunterstützung. Volumina von 0,1 µl - 20 ml	1-Kanal bis 24-Kanal	Send-In Service (72 h Durchlaufzeit), OnSite Service.	- Reduziert die Pipettierkräfte durch Magnetunterstützung - Spitzenabwerfer mit eingebautem Stossdämpfer - In Verbindung mit den ergonomischen LTS-Spitzen wird eine Kraftreduktion von 70% erreicht	208,- bis 1.310,-
	E-Man	Die manuelle Pipette mit digitalem Display. Volumenanzeige mit 4 Stellen und Zykluszähler für Routinearbeiten. Volumina von 0,1 µl - 2 ml	1-Kanal	s.o.	- Messen von Restvolumen mit perfekter Kontrolle - Erweiterte Service und GxP-Funktionen - Real Time Sensor Technologie	240,- bis 255,-
	Pipet-Lite Adjustable Spacer	Manuelle Mehrkanalpipette mit justierbarem Abstandhalter. Mit nur einer Drehung von 24 Well-Platten auf 96 Well-Platten pipettieren. Volumina von 20-300 µl und 100-1200 µl	6-Kanal oder 8-Kanal	s.o.	- Die weltweit erste manuelle Pipette mit justierbarem Abstandhalter - Leicht ablesbare Abstandsmarkierung ermöglicht präzises Einstellen	800,- bis 950,-
	EDP3	Die ideale Mehrkanalpipette für Mikrotiterplatten-Anwendungen. Volumina von 0,5 µl - 1200 µl	8-Kanal - 24-Kanal	s.o.	- Mehrfachdispensieren übernimmt die Arbeit für Sie - Reduziert Ermüdungserscheinungen - Erhöht die Präzision	728,- bis 1.748,-
	EDP3 Adjustable Spacer	Die anpassungsfähige elektronische Mehrkanalpipette. Volumina von 20-300 µl und 100-1200 µl	6-Kanal oder 8-Kanal	s.o.	- Gleichmäß. Veränderung d. Kanal-Abstands (Spreizyl.) - Präzises Einstellen durch gut ablesbare Abstandsmarkier. - Robust und zuverlässig	1.725,- bis 1.850,-
Peqlab Biotechnologie www.peqlab.de Kontakt: Christof Larisch Tel: +49 9131 610 7020 Fax: +49 9131 610 7099 info@peqlab.de	PEQpette Einkanal Pipetten	Vollautoklavierbare, komfortable, und sichere Pipette. 6 Modelle für den Bereich 0.1 bis 1000 µl: 0,1 - 2 µl/0,5 - 10 µl/2 - 20 µl/10 - 100 µl/ 20 - 200 µl/100 - 1000 µl	1	Vollständig, d.h. ohne Zerlegen autoklavierbar. Hohe UV-Resistenz ermöglicht UV-Sterilisation Einfache Kalibrierung und Wartung der Pipette mittels Universalschlüssel	- Hochpräzises Pipettieren mit minimalem Kraftaufwand - Geringes ausbalanciertes Gewicht - Einhandige Volumeneinstellung über Stellrad oder Bedienknopf - Optimaler Spitzensitz und Passgenauigkeit für eine Vielzahl marktüblicher Pipettenspitzen - Gut ablesbares, großes Display	Je 167,-
	PEQpette Achtkanal Pipetten	Die qualitativ hochwertigen u. vollautoklavierbaren PEQpetten erlauben molekularbiologisches Arbeiten auf höchstem Niveau. Für die PEQpette Achtkanalpipette stehen 3 Modelle für den Bereich 1 bis 200 µl zur Verfügung: 1 - 10 µl/5 - 50 µl/20 - 200 µl	8	Vollständig, d.h. ohne Zerlegen autoklavierbar. Hohe UV-Resistenz ermöglicht UV-Sterilisation Einfache Kalibrierung und Wartung der Pipette mittels Universalschlüssel	- Ermöglicht hochpräzises Pipettieren mit minimalem Kraftaufwand - Geringes ausbalanciertes Gewicht - Einhandige Volumeneinstellung ü. Stellrad/Bedienknopf - Optimaler Spitzensitz und Passgenauigkeit für eine Vielzahl marktüblicher Pipettenspitzen - Gut ablesbares, großes Display	Je 428,-
Socorex Isba Ecublens, Schweiz www.socorex.ch Kontakt: Yves Lachavanne Tel: +41 21 651 6000 marketing@socorex.com	Acura manual 815	Fixvolumen Mikropipetten. 1 µl bis 10 ml	1	3 Jahre Garantie. Patentiert, schnelles Kalibrations-System. Voll zusammengesetzt autoklavierbar. ISO 17025 akkreditiertes Kontrolllabor.	- 34 Modelle - Anwenderfreundliche, schlanke Form - Geringes Gewicht - Extrem sanfte Betätigung - Spitzenanpassungskonzept - CE-IVD ausgezeichnet	100,- bis 121,-
	Acura manual 825	Einstellbare Mikropipetten	1	s.o., voll zusammengesetzt autoklavierbar	- Acht Modelle - Gut ablesbares Digital-Display - Schlanke Form, geringes Gewicht - Extrem sanfte Betätigung - Spitzenanpassungskonzept, CE-IVD ausgezeichnet	148,- bis 157,-
	Acura manual 835	Einstellbare Makropipetten	1	s.o.	- Fünf Modelle - s.o.	156,- bis 180,-
	Acura manual 855	Einstellbare Mehrkanal Mikropipetten	8/12	s.o.	- Acht Modelle - s.o.	390,- bis 478,-
	Triopack	Einstellbare Mikropipetten	1	s.o.	- Pack mit drei Mikropipetten - Auswahl an 9 unterschiedlichen Triopack	389,- bis 425,-
	Acura electro 925	Elektronische Mikropipetten	1	12 Monate Garantie. ISO 17025 akkreditiertes Kontrolllabor. Kalibration wird direkt an Hand der Tastatur vorgenommen.	- Vier Mikroprozessor gesteuerte Modelle - Ausgeglichene Silhouette - Einfache Benützung ohne Programmierung - Einstellbares Spitzenabwurfssystem - Austauschbare Volumeneinheiten, CE-IVD ausgezeichnet	324,- (Pipette allein) bis 463,- (Pack mit Ladestation)
	Acura electro 935	Elektronische Makropipetten	1	s.o.	- Zwei Mikroprozessor gesteuerte Modelle - s.o.	338,- (Pipette allein) bis 476,- (Pack m. Ladest.)
	Acura electro 955	Elektronische Mehrkanal Mikropipetten	8/12	s.o.	- Sechs Mikroprozessor gesteuerte Modelle - s.o.	542,- (Pipette allein) bis 729,- (Pack m. Ladest.)

Pipetten				Produktübersicht		
Anbieter/Hersteller	Modelserie	Kurzbeschreibung	Zahl der Kanäle	Service/Wartung	Sonstiges, Besonderheiten, Allgemeines	Preis [EUR]
Socorex Isba (Forts.)	Calibra digital 822	Einstellbare Mikropipetten	1	3 Jahre Garantie. Patentiertes, schnelles Kalibrationssystem. ISO 17025 akkreditiertes Kontrolllabor, voll zusammengesetzt autoklavierbar.	- Sieben Modelle - Zwei vorkalibrierten Stufenlehren - Blitzschnelles direktes Abstimmen der Volumen - Hervorragender chemischer und mechanischer Widerstand - CE-IVD ausgezeichnet	173,- bis 184,-
	Calibra digital 832	Einstellbare Makropipetten	1	s.o.	- Zwei Modelle - s.o.	196,-
	Calibra digital 852	Einstellbare Mehrkanal Mikropipetten	8/12	s.o.	- Fünf Modelle - s.o.	464,- bis 531,-
Starlab Ahrensburg, Deutschland www.starlabgroup.com Kontakt: Axel Ziemke Tel. +49 (0) 41 02 6044 21 aziemke@starlab.de	StarPet - manuelle Ein-kanalpipetten	Leichte und ergonomische, variable Einkanalpipette mit korrosionsfreiem Spitzenabwurf. Modelle von 0,1 - 2 µl bis 1 ml - 10 ml.	1 Kanal, variabel	24 Monate Garantie	- Vollständig autoklavierbar - Konzipiert auch für Einhandbedienung - Hohe UV-Beständigkeit - Feststellbare Volumenjustierung	159,- bis 198,-
	StarPet - manuelle Mehrkanalpipetten	Hochwertige Mehrkanalpipette mit dualem Spitzensystem und ergonomischem Abwerferkonzept. Modelle von 0,2 - 2 µl bis 300 - 300 µl.	8, 12 und 16 Kanäle, variabel	24 Monate Garantie	- Vollständig autoklavierbar - Softgrip - Kraftsparender Spitzenabwerfer - Äußerst robust durch Verwend. stabil. Metallkomponenten	481,- bis 705,-
	StarPet E - elektronische Ein- und Mehrkanalpipetten	Intuitiv bedien- und programmierbare elektronische Pipette mit einer Vielzahl verschied. Pipettier-Modi, 9 Programmspeichern, 5 Pipettiergeschwindigkeiten. Modelle von 0,5 - 10 µl bis 100 - 1200 µl.	1, 8 und 12 Kanäle, variabel	24 Monate Garantie	- Einfach bedien- und programmierbar - Niedriges Gewicht - Autokalibrierfunktion - Li-Batterie für Einsätze bis zu 40 Stunden	298,- (Einkanal) 479,- bis 595,- (Mehrkanal)
Süd-Laborbedarf Gauting, Deutschland www.suedlabor.de Kontakt: Roswitha Pletzer Tel. +49 (0) 89 850 6527 info@suedlabor.de	SL-Pette XE Professional	Über 100-mal komplett autoklavierbar; äußerst robust; bequeme Fingerauflage; schlanker Spitzenabwurf; für alle gängigen Spitzentypen. Volumen: 0,1 µl/0,5 - 10 µl/2,0 - 20 µl/10 - 100 µl/20 - 200 µl/100 - 1000 µl/1 - 5 ml/1 - 10 ml	1	Garantie 12 Monate 72-Stunden Service / günstiger Festpreis	- Geeignet für Arbeiten unter Laminar Flow - UV-beständig - Wartungsfrei durch Teflon/Viton Dichtung - Vom Anwender selbst zu kalibrieren - Ab 1000µl Schutzfilter	178,-/188,-
	SL-Pette XE 8-Kanal	Ideal für das Biochemische & Molekularbiologische Labor; robust; digitale Volumeneinstellung m. komfortabler Einhandbedienung; drehbarer Griff (360°) für bequemes Arbeiten; angenehm breite Fingerauflage. Volumen: 0,5 - 10 µl/5 - 50 µl/40 - 200 µl/50 - 300 µl	8	s.o.	- Geeignet für Arbeiten unter Laminar Flow - UV-beständig - Über 100-mal komplett autoklavierbar - Ideal für 96-Well Microplates - Handwärme wird abgeleitet für mehr Präzision	469,-/489,-
	SL-Pette XE 12-Kanal	s.o.	12	s.o.	- Geeignet für Arbeiten unter Laminar Flow - UV-beständig - Über 100-mal komplett autoklavierbar - Ideal für 96-Well Microplates	568,-/588,-
	SL-Pette LH	Preisgünstiges und robustes Einstiegermodell; Ideal für Studenten-Praktika; zerlegen zum Reinigen ohne spezielles Werkzeug leicht möglich. Volumen: 1 - 10 µl/2 - 20 µl/10 - 100 µl/100 - 1000 µl	1	s.o.	- Minimale Pipettierkräfte - Volumeneinstellung mit einer Hand - Bequemer Spitzenabwurf - Angenehme große Fingerauflage - Schlanker Spitzenabwurf	98,-
	Charlotte mechanische Pipette mit elektronischer Volumeneinstellung	Einfache & sichere Spitzenaufnahme; Federleichter Spitzenabwurf; Leichtgängige Kolben; Ermüdungsfreies Pipettieren; Feines Dosieren; Pipettenhub & Ausblasen mit 60% weniger Kraftaufwand; Volumeneinstellung elektronisch; Universalkanus für gängige Spitzen. Volumen: 0,2 - 2 µl/1 - 10 µl/2 - 20 µl/10 - 100 µl/20 - 200 µl/100 - 1000 µl	1	s.o.	- Einzigartige Form & Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten - 5 Volumina variabel einspeichern - Steht von selbst - Ideal für Laminar Flow	294,-
	Charlotteplus voll-elektronische Pipette & Stepper	Als vielseitige Pipetten & Stepper einsetzbar; Mischen, Reverse-Pipettieren, Mehrfach-Pipettieren, Serien-Verdünnen, Mehrfach-Dosieren mit Zeitintervallen; sehr präzises Arbeiten; einfache & sichere Spitzenaufnahme; federleichter Spitzenabwurf; 60% weniger Kraftaufwand beim Pipettieren; 1 Akku-Ladung/600 Pipettierungen. Volumen: 0,5 - 20 µl/2 - 125 µl/5 - 250 µl/25 - 1250 µl/100 - 1000 µl/0,1 - 5 ml/0,2 - 10 ml	1	s.o.	- Form & Ergonomie für ermüdungsfreies Arbeiten - 3 Volumina variabel einspeichern - Steht von selbst - Ideal für Laminar Flow - 5ml/10ml-Version optional für serologische Pipetten - Alternative zur Pipettierhilfe	485,-/575,-
	Charlotte 8-Kanal	Als 1/4/8-Kanal-Pipette oder Stepper einsetzbar; einfache & sichere Spitzenaufnahme; federleichter Spitzenabwurf; Flüssigkeitsrückfluss ausgeschlossen; 5 Dosier-Techniken: Pipettieren, Mehrfach-Dispensieren, Serien-Verdünnen, Reverse-Pipettieren & Mischen; 1 Akku-Ladung/600 Pipettierungen. Volumen: 0,5 - 20 µl/2 - 125 µl/5 - 250 µl/25 - 1250 µl	8	s.o.	- Ergonomische Form für ermüdungsfreies Arbeiten - 3 Volumina variabel einspeicherbar - Steht von selbst - Ideal für Laminar Flow	865,-
	Charlotte 12-Kanal	Als 1/4/8/12-Kanal-Pipette oder Stepper einsetzbar, s.o. Volumen: 0,5 - 20 µl/2 - 125 µl/5 - 250 µl/25 - 850 µl	12	s.o.	- s.o.	985,-