

PIPETTENKALIBRIER- UND REPARATURSERVICE

SCHNELL, ZUVERLÄSSIG UND KOMPETENT



IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

■ Nachgewiesene und überprüfte Qualität:

Kalibrierung im ISO 17025 akkreditierten Prüflabor und On-Site Service mit zertifizierten Technikern und original Herstellerersatzteilen.

VWR International GmbH ist ISO 9001 und 14001 zertifiziert.

■ Detaillierte Prozess-Dokumentation

Ist nach der Wartung die Kalibrierung nicht in den Grenzwerten, wird dies in einem zusätzlichen Kalibrierschein dokumentiert. Nach Justage und Reparatur wird erneut ein Kalibrierschein erstellt.

■ Alle Hersteller

Biohit, Biozym, Brand, Capp, Corning Costar, Eppendorf, Finn, Gilson, Hamilton, Hirschmann, HTL, Integra Biosciences, Jencons, Kartel, Labsystems, Matrix, Micronic, Nichiryo, Oxford, Rainin, SLG, Socorex, Titertek, VWR, u. v. m.

■ Alle Liquid Handling-Geräte

Einkanal-Pipetten Fix und Variabel, Mehrkanal-Pipetten manuell und elektronisch, Multipetten, Dispenser, Büretten

■ Alle Spezifikationen

DIN ISO 8655, Herstellerangaben, kundeneigene Spezifikation

■ Alle Prüfungsarten

10-Punkt-Kalibrierung (**ISOcal**), 4-Punkt-Kalibrierung (**QUICKcheck**),
GLP mit 4-Punkt Eingangszertifikat und 10-Punkt-Ausgangszertifikat (**GLP4**),
GLP mit 10-Punkt Eingangszertifikat und 10-Punkt-Ausgangszertifikat (**GLP10**)

■ ISO 8655 konformer Kalibrierschein

■ Original-Herstellerersatzteile

■ Reparatur-Austausch-Programme

GEPRÜFTE QUALITÄT

RvA akkreditiertes Prüflabor
ISO 17025 - K109

BUNDESWEITER SERVICE

Telefon: 07251/717-997

Fax: 07251/717-222

E-Mail: kalibrierung@de.vwr.com

Auftraggeber

Firma:
 Abteilung:
 Ansprechpartner:
 Straße:
 PLZ: Ort:
 Telefon:
 E-Mail:
 Fax:
 Kostenstelle:
 VWR-Kundennummer:

Prüfmethode

- 4-Punkt-Kalibrierung
- 10-Punkt-Kalibrierung
- GLP 4/10
- GLP 10/10

Spezifikation:

- Nach DIN ISO 8655
- Nach Herstellerangaben
- Eigene SOP

Prüfaufkleber für die Re-Kalibrierung

- 6 Monate
- 12 Monate
- Monate

Zertifikate:

- ISO 8655
- akkreditiert nach ISO 17025

- On-Site Service

Geräte

Pipettentyp	Einkanalpipette Fixvolumen	Einkanalpipette Variables Volumen	4-Kanal Pipette
Pipettenanzahl			
Pipettentyp	8-Kanal Pipette	12-Kanal Pipette	16-Kanal Pipette
Pipettenanzahl			

Reparaturbedingungen

- Ich erkläre mich damit einverstanden, die Pipetten bei Nichtdurchführbarkeit der Pipettenkalibrierung automatisch zur Reparatur freizugeben.
- Bei Überschreitung der Reparaturkosten bis maximal 50% der Neukosten (Listenpreis) erhalten Sie automatisch einen Kostenvoranschlag und ein Angebot über ein Neugerät zu Sonderkonditionen.
- Ich möchte für jede Reparatur einen Kostenvoranschlag.

Erklärung zur gesundheitlichen Unbedenklichkeit

Zur Bearbeitung Ihres Auftrages benötigen wir von Ihnen **immer** das ausgefüllte Formular, welches Sie Ihrer Sendung bitte beilegen. Geräte ohne das Begleitschreiben werden nicht angenommen.

Hiermit bestätige ich, dass die eingesandten Geräte keine radioaktive, mikrobiologische oder chemische Kontamination aufweisen und gefahrlos durch VWR bearbeitet werden können.

Ort/Datum: Unterschrift:

Der Auftrag wird von VWR auf Basis der Allgemeinen Geschäftsbedingungen und der aktuellen Preisliste bearbeitet.



Einsendeadresse: