

# Erklärung

Bitte senden an: Arbeitsgruppe 7.54, Vakuummetrologie  
Physikalisch-Technische Bundesanstalt  
Abbestraße 2-12  
10587 Berlin

oder E-Mail an [vacuum.cal@ptb.de](mailto:vacuum.cal@ptb.de) senden oder dem Gerät beilegen.

**Betreff:** PTB-Aktenzeichen 7.5-1V-15-05, Auftragsbestätigung vom 2018-10-08

Wir versichern, dass die zur Kalibrierung eingereichten Vakuummessgeräte oder Testlecks (inklusive Vakuumbauteile)

- nicht mit toxischen, ätzenden, explosiven, radioaktiven, mikrobiologischen, krebserregenden oder sonstigen Schadstoffen kontaminiert sind,
- vor dem Versand an die PTB einer Funktionsprüfung unterzogen wurden,
- sich in einem den allgemeinen Regeln der Hoch- und Ultrahochvakuumtechnik entsprechenden Zustand befinden (Ausnahme: Schnüffellecks),
- eine Verunreinigung der Kalibrieranlagen der PTB ausgeschlossen ist (z. B. durch Öle und andere Kohlenwasserstoffe),
- aus messtechnischer Sicht kalibrierfähig sind,
- die einschlägigen Unfallverhütungsvorschriften und die anerkannten Regeln der Technik beachtet wurden und
- uns keine sonstigen Umstände bekannt sind, die einer Kalibrierung entgegenstehen könnten.

Die Organisation des Rücktransportes erfolgt durch die Physikalisch-Technische Bundesanstalt.

Wir wünschen eine Versicherung des Rücktransportes:    Ja ☐    Nein ☐

Die Kosten für Transport, Zollabfertigung und Verpackungsmaterial sowie weitere Kosten, wie z. B. Versicherung des zu bearbeitenden Gegenstandes, trägt der Auftraggeber gemäß den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt für Konformitätsbewertungen, Prüf-, Mess- und Kalibrierleistungen.

**Lieferanschrift:**

---

Institution / Firma

---

Ort, Datum

---

Auftragsnummer

---

rechtsverbindliche  
Unterschrift und Stempel