

## Unsere Empfehlung für zuverlässige Viskositätsmessung /// Das IKA Kalibrierungs- und Wartungsabkommen



Die präzise Bestimmung rheologischer Kennwerte ist in der Qualitätskontrolle oder auch im Entwicklungslabor von größter Bedeutung. Um die Messgenauigkeit der ROTAVISC Viskosimeter sicherzustellen, werden die Geräte von unseren Spezialisten werkskalibriert. Damit jedoch auch in Zukunft auf die Validität der Messergebnisse Verlass ist, empfehlen wir die Kalibrierung in regelmäßigen Abständen.

Mit einem IKA Kalibrierungs- und Wartungsabkommen bieten wir Ihnen abhängig von Gerätetyp, Art der Anwendung und des Probenumsatzes verschiedene Wartungs- und Kalibrierungsintervalle an.

### DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- › Kalibrierung inklusive Zertifikat
- › Austausch verschlissener Teile inbegriffen
- › Softwareupdate inbegriffen
- › Rückversand zu Ihnen inbegriffen
- › Schnelle Durchlaufzeit von nur 2-3 Werktagen
- › Optional steht ein Leihgerät nach gesonderter Beauftragung zur Verfügung



Kontaktieren Sie noch heute unser Service-Team und profitieren Sie von den Vorteilen des IKA Kalibrierungs- und Wartungsabkommens.

Telefonisch unter **00 8000 4524357** oder per E-Mail unter [service@ika.de](mailto:service@ika.de)

### SIE BEVORZUGEN DIE EINMALIGE WARTUNG UND KALIBRIERUNG?

Kein Problem, unseren Service bieten wir Ihnen auch vertragsfrei zum Festpreis von 340,00 €\*.

\*Preis gültig bis 31.12.2020 und nur innerhalb der Europäischen Union (s. Formular [SERVICE ZUM FESTPREIS](#) auf [www.ika.com](http://www.ika.com))



designed for scientists

## Überprüfung der Messgenauigkeit Ihres ROTAVISC



Die Norm ISO 17025 erfordert eine Verifizierung von Messgeräten. Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, diese Verifizierung selbst durchzuführen.

Mit dem umfangreichen Angebot entsprechender Standardflüssigkeiten sind Sie als Anwender eigenständig – d.h. ohne externe Wartungskosten – in der Lage, Ihr Viskosimeter zu überprüfen.

Nutzen Sie hierzu den [ROTAVISC CALIBRATION CHECK](#) auf unserer Website. Die Ergebnisse der Kalibrierüberprüfung zeigen Ihnen auf, ob alle angegebenen Messwerte innerhalb der spezifizierten Messgenauigkeit liegen.

IKA bietet zertifizierte Standard Silikonöle von 5 bis 100 000 mPas



**CAL-O-50**  
Standard Silikonöl,  
50 mPas  
Ident-Nr.: 0025000399



**CAL-O-5000**  
Standard Silikonöl,  
5000 mPas  
Ident-Nr.: 0025000437



**CAL-O-12 500**  
Standard Silikonöl,  
12 500 mPas  
Ident-Nr.: 0025000466

IKA-Werke GmbH & Co. KG  
Janke & Kunkel-Straße 10, 79219 Staufen, Deutschland  
Telefon: +49 7633 831-0, Fax: +49 7633 831-98  
eMail: [sales@ika.de](mailto:sales@ika.de)



[www.ika.com](http://www.ika.com)



[IKAworldwide](#) // #lookattheblue