

## 6.3 Kalibrierung/Justage

Das testo 265 sollte regelmäßig mit Hilfe des Testo-Referenzöls geprüft und bei Bedarf justiert werden.

### Vorbereitung einer Sensor-Kalibrierung/Justage

Zur Sensor-Kalibrierung/Justage ist das Testo-Referenzöl (0554 2650) erforderlich.

- 1 Referenzöl vor der Kalibrierung/Justage in einem Wasserbad auf Raumtemperatur (ca. 20-25°C) erwärmen.
- 2 Sensor und Schutzbügel vor der Kalibrierung/Justage reinigen, um Ölverschleppungen in das Referenzöl zu vermeiden, siehe 6.2 Gerät reinigen.
- 3 Kalibrierung/Justage durchführen, siehe 5. Gerät konfigurieren.

Auf Grund der hohen Temperatursprünge, denen der Sensor im Messbetrieb ausgesetzt ist, möglicher Verunreinigungen usw. empfehlen wir eine jährliche Prüfung durch den Testo-Kundenservice.

Für Messungen im Rahmen eines Qualitätssicherungskonzepts (z. B. ISO 9000) empfehlen wir die jährliche Erneuerung eines Kalibrierzertifikates.