***Hinweis!***

*Die durch die Eichämter ausgestellten Eichscheine (ohne DAkkS-Logo) sind im Rahmen der Akkreditierung trotz ausgewiesener Gültigkeit der Eichscheine von 15 Jahren formal* ***nicht mehr gültig****. Verwendung von nur geeichten Referenzmaterialien erfolgt dennoch nach Autorisierung durch Laborleitung.*

gem. Richtlinie der Bundesärztekammer (RiliBÄK) und DAkkS Vorschrift zur messtechnischen Rückführung https://www.dakks.de/sites/default/files/dokumente/71\_sd\_0\_005\_merkblatt\_rueckfuehrung\_20160201\_v1.4\_0.pdf ist die regelhafte Listung der vorgehaltenen Referenzmaterialien gefordert.

In diesem Formular werden der Prüfmittel erfasst.­

* + in der Routine immer rückgeführte Prüfmittel (z.B. Thermometer) einsetzen
  + Austausch der Referenzmaterialien innerhalb der OEs möglich (ggf. gibt es nur ein Thermometer pro Messbereich)

| **Institute** | **Art** | **Messbereich** | **Kalibrierschein DAKKs** | | | **Abgabe zur Rückführung in andere OE** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | **Kalibrier-punkte** | **ausgestellt am** | **OE/ Datum** | **OE/ Datum** | **OE/ Datum** | **OE/ Datum** | **OE/ Datum** |
| ***NAME*** | *Thermometer* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Flüssigkeits-Glasthermometer  Stempelzeichen: | -100 - +30 °C (-80 °C, -40 °C, 0 °C |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Referenzgewichte* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Einzelgewicht Klasse 2 | 1 g | X |  | DKD Schein 01.2021 |  |  |  |  |  |
| Einzelgewicht Klasse 2 | 20 mg | X |  | DKD Schein 01.2021 |  |  |  |  |  |
|  | TESTO  Temperaturmessgerät 925 / Tauchmessspitze 735-1 | -20-80°C |  |  | 11.01.2021 |  |  |  |  |  |