

# Konformitätserklärung

Gerätetyp	HMR5**Cn**** ***** n= E,G,I	* alphanumerische Zeichen ohne Einfluss auf die Konformitätserklärung
-----------	--------------------------------	---

Wir **QUNDIS GmbH**  
**Sonnentor 2**  
**DE-99098 Erfurt** erklären in alleiniger Verantwortung, dass das/die Produkt(e) der Produktlinie

**Q heat 5.5 US R** **Kältezähler, Ultraschall, Funk**

auf das/die sich diese Erklärung bezieht, konform ist/sind mit den wesentlichen Anforderungen

**§ 6 des Mess- und Eichgesetzes vom 25.07.2013 (BGBl. I S. 2722) in der derzeit geltenden Fassung**  
in Verbindung mit

**§7 der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014 (BGBl. I S 2010) in der derzeit geltenden Fassung**

Die Konformität wurde überprüft anhand der Norm(en) und technischen Richtlinie(n)

EN 1434:2015+A1:2018

PTB Richtlinie K 7.2 (2006)

WELMEC-Leitfaden 7.2 (2020)

EN ISO 4064-4:2014

OIML R75 2002/2006

EN IEC 62368-1:2020+A11:2020

Die benannte Stelle **Physikalisch-technische Bundesanstalt,  
Braunschweig und Berlin** Nr. der Stelle **0102**

hat folgende Bescheinigung ausgestellt **MesseV MODUL B: DE-23-M-PTB0026**  
**MesseV / MID MODUL D: DE-M-AQ-PTB008**

Unterzeichnet für und im Namen der QUNDIS GmbH



**Volker Eck**  
Geschäftsführung

Digitally signed by: Helf,  
Tobias  
DN: CN = Helf, Tobias email  
= Tobias.Helf@qundis.com  
OU = Qundis, Q\_Benutzer,  
Q\_Erfurt,  
Q\_EF\_Produktmanagement  
Date: 2023.09.22 15:21:57  
+01'00'



**Tobias Helf**  
Produktmanager