

## Konformitätserklärung

### Die in dieser Erklärung genannten Richtlinien:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit

Erklärt, dass das Produkt bzw. die Produkte: **Elcometer Präzisions-Ultraschall-Dickenmessgeräte**

Artikelnummer(n): **C207----1, C207DL----1**

Produktoption(en): **T9201652**

Diese Konformitätserklärung erfolgt unter der ausschließlichen Verantwortung von Elcometer Limited. Die oben identifizierten Produkte erfüllen die Anforderungen der oben genannten EU-Richtlinie anhand der Erfüllung der folgenden Normen:

<b>EN 61326-1:2013<sup>1</sup></b> <b>IEC 61326-1:2012</b> <b>Klasse A<sup>2</sup>, Gruppe 1<sup>3</sup> ISM</b>	Elektrische Geräte für Messung, Kontrolle und Laborgebrauch – EMV-Anforderungen. Teil 1 Allgemeine Anforderungen
--	--

<sup>1</sup> CKC Laboratories, INC. Prüfbericht 92753-11

<sup>2</sup> Produkt der Klasse A: Geeignet für den Gebrauch in allen Bereichen außer Wohnbereichen und Bereichen, die direkt mit einem Niederspannungs-Stromversorgungsnetz verbunden sind, das Gebäude für den häuslichen Gebrauch versorgt.

<sup>3</sup> ISM-Produkt der Gruppe 1: Ein Produkt, in dem beabsichtigt leitfähig gekoppelte Funkfrequenzenergie erzeugt und/oder verwendet wird, die für die interne Funktion der Ausrüstung selbst erforderlich ist.



Gezeichnet:

M. C. Sellars

Manchester, Großbritannien und Nordirland  
Datum: 4. Juli 2016  
Befugnis: Geschäftsleiter