

Konformitätserklärung

Die in dieser Erklärung genannten Richtlinien:

2014/30/EU Elektromagnetische Verträglichkeit
 2006/42/EC Maschinenrichtlinie, geändert durch 2009/127/EC
 2011/65/EU Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe

Erklärt, dass das Produkt bzw. die Produkte: **Elcometer 510 Automatisches Haftfestigkeitsprüfgerät – Modell S**

Artikelnummer(n): **F510-20S, F510-50S**

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:

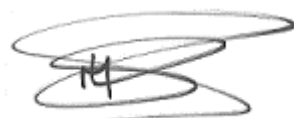
EN 61326-1:2013¹ IEC 61326-1:2012 Klasse B¹, Gruppe 1² ISM	Elektrische Geräte für Messung, Kontrolle und Laborgebrauch – EMV-Anforderungen. Teil 1 Allgemeine Anforderungen
EN ISO 12100:2010 ISO 12100:2010	Sicherheit von Maschinen – Allgemeine Grundlagen für das Design – Gefahrenanalyse und Risikominderung
EN 50581:2012	Technische Dokumentation für die Beurteilung von Elektro- und Elektronikprodukten in Bezug auf die Beschränkung gefährlicher Stoffe

¹ Produkt der Klasse B: Es ist für den Gebrauch in Wohnbereichen und in Bereichen geeignet, die direkt mit einem Niederspannungs-Stromversorgungsnetz verbunden sind, das Gebäude für den häuslichen Gebrauch versorgt.

² 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