

## 符合性声明

本声明涵盖的指令：

2014/30/EU 电磁兼容性  
 2014/35/EU 低电压  
 2011/65/EU 限制使用某些有害物质

声明产品： Elcometer 266 DC (直流)电火花检漏仪

部件编号： D266----4

产品选项： T26620033-(1-4), T26620033-(1C-4C), T26620081, T99916954, T99916996, T99919975, T99919988-(1-3), T99919999, T99920022-(11-14), T99920022-(1-3), T99920071-(1-16), T99920082, T99920083, T99920084, T99920086, T99920252, T99920438-XX(A or B), T99920438-XXX(A or B), T99922744-XX(A or B), T99922744-XXX(A or B), T99922745-(1-10), T99922746, T99922747, T99922751, T99922752, T99922907, T99923482, T999266(21-23), T9992673(1-4), T99937(66- - 81-)

这个符合性声明由易高有限公司全权负责发布。 上述产品符合上述欧盟指令的要求，符合以下标准：

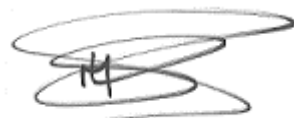
EN 61326-1:2013 IEC 61326-1:2012 A类1, 1组 ISM <sup>2</sup>	电气设备用于测量，控制和实验室使用 - EMC要求。 第1部分 一般要求
EN 61010-1:2010 IEC 61010-1:2010	电气设备的安全要求，用于测量，控制和实验室使用。 第1部分 一般要求
EN 61010-031:2002 +A1:2008 IEC 61010-031:2002 +A1:2008	电气设备的安全要求，用于测量，控制和实验室使用。 第031部分：用于电气测量和测试的手持探头组件的安全要求
EN 50581:2012	用于评估有害物质限制的电气和电子产品的技术文件

<sup>1</sup> A级产品：除了国内适用于所有机构中使用,直接连接到为住宅用的建筑物提供的低压供电网络。

<sup>2</sup> 第1组ISM产品：类产品产生的/或使用的导电耦合射频能量，是设备内部本身运作所必需的。



签名：



M. C. Sellars

曼彻斯,英国

日期：2016年7月4日

权限：董事经理