

Declaração UE de Conformidade

Fabricante: VWR International bv - Haasrode Researchpark 2020, Geldenaaksebaan 464, B-3001 Leuven, www: be.vwr.com, email: vwr.be@vwr.com, SRN: BE-MF-000016952

A presente declaração é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante, VWR International bv, e declara que o (s) objeto (s) da declaração descrita no Apêndice 1 estão em conformidade com a legislação de harmonização da UE aplicável.

Em caso de modificação não autorizada de qualquer um dos produtos listados no Apêndice 1, a presente declaração será considerada inválida.

Nome do objeto:	VWR pHenomenal meters
Legislação de harmonização da União aplicável:	RoHS 2011/65/EU como última alteração EMC 2014/30/EU como última alteração LVD 2014/35/EU como última alteração
Normas harmonizadas:	EN 61010-1:2010 EN 61326-1:2013

Número do documento: Este documento é uma tradução do documento original nº 12894.2017.01 em inglês.

Local e data de emissão: Leuven, 2017-08-03



Kris Nijs
Managing Director

Apêndice 1

Cat. No.	Produtos
662-1657	VWR pHenomenal® pH Lab set pH 1100 L
662-1658	VWR pHenomenal® pH/Ion Lab set IS 2100 L
662-1659	VWR pHenomenal® pH portable set pH 1100 H
662-1861	VWR pHenomenal® pH meter pH1100 LB Biotech
663-0233	VWR pHenomenal® Conductivity meter set CO 3100 L
663-0234	VWR pHenomenal® Conductivity portable set CO 3100 H
664-0175	VWR pHenomenal® Oxygen Lab set OX 4100 L
664-0176	VWR pHenomenal® Oxygen portable set OX 4100 H
664-0177	VWR pHenomenal® Oxygen portable set OX 4110 H
665-0309	VWR pHenomenal® pH/Conductivity/Oxygen Lab set MU 6100 L set 1
665-0310	VWR pHenomenal® pH/Conductivity/Oxygen Lab set MU 6100 L set 2
665-0311	VWR pHenomenal® pH/Conductivity/Oxygen portable set MU 6100 H set 1
665-0312	VWR pHenomenal® pH/Conductivity/Oxygen portable set MU 6100 H set 2