

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Κατασκευαστής: VWR International bv - Haasrode Researchpark 2020, Geldenaaksebaan 464, B-3001 Leuven, [www: be.vwr.com](http://www.be.vwr.com), email: vwr.be@vwr.com

Ο υπογράφων δηλώνω ότι η δήλωση αυτή εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή, VWR International bv, και ότι το αντικείμενο ή τα αντικείμενα της δήλωσης που περιγράφεται στο προσάρτημα 1 είναι σύμφωνα με τη σχετική νομοθεσία εναρμόνισης της Ένωσης.
Σε περίπτωση μη εξουσιοδοτημένης τροποποίησης οποιουδήποτε από τα προϊόντα που αναφέρονται στο προσάρτημα 1, η δήλωση αυτή καθίσταται άκυρη.

Όνομα αντικειμένου:

VWR pHenomenal meters

Σχετικές οδηγίες της ΕΕ:

RoHS 2011/65/EU όπως τροποποιήθηκε τελευταία
EMC 2014/30/EU όπως τροποποιήθηκε τελευταία
LVD 2014/35/EU όπως τροποποιήθηκε τελευταία

Εναρμονισμένα πρότυπα:

EN 61010-1:2010
EN 61326-1:2013

Αριθμός εγγράφου: Το παρόν έγγραφο αποτελεί μετάφραση του αρχικού αριθμού εγγράφου 12894.2017.01 στην αγγλική γλώσσα.

Τόπος & ημερομηνία έκδοσης: Leuven, 2017-08-03



Kris Nijs
Managing Director



Παράρτημα 1

Cat. No.	Προϊόν
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