



Dichiarazione di conformità UE

Produttore: 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

Il sottoscritto dichiara che la presente dichiarazione è rilasciata sotto la sola responsabilità del fabbricante, VWR International bv, e che l'oggetto / gli oggetti della dichiarazione di cui all'appendice 1 sono conformi alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione.
In caso di modifica non autorizzata di uno qualsiasi dei prodotti elencati nell'appendice 1, questa dichiarazione non è più valida.

Nome dell'oggetto:

VWR Digital multi-parameter instruments
pHenomenal and accessories

Direttive CE rilevanti:

RoHS 2011/65/EU modificata da ultimo
EMC 2014/30/EU modificata da ultimo

Standard armonizzati:

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

Numero del documento: Questo documento è una traduzione del documento originale n. 12894.2018.04 in lingua inglese.

Luogo e data di rilascio: Leuven, 2018-11-15



Kris Nijs
Managing Director



Appendice 1

Cat. No.	Prodotto
665-0494	Phenomenal Handheld digital multiparameter MD 8000 H pH set
665-0495	Phenomenal Handheld digital multiparameter MD 8000 H conductivity set
665-0496	Phenomenal Handheld digital multiparameter MD 8000 H dissolved oxygen set
665-0497	Phenomenal Handheld digital multiparameter MD 8000 H for service
665-0498	Phenomenal bench digital multiparameter MD 8000 L pH set
665-0499	Phenomenal bench digital multiparameter MD 8000 LB pH Biotech set
665-0500	Phenomenal bench digital multiparameter MD 8000 L for service use
662-2296	Intelligent plastic combined pH gel electrode model IDP 711
662-2297	Intelligent refillable glass combined pH electrode model IDP 721
662-2298	Intelligent refillable glass combined pH electrode with double platinum junction model IDP 721-LS
663-0356	Intelligent Conductivity cell with 50 ml conductivity standard model IDP 761 - C