



## EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

**Valmistaja:** 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](mailto:vwr.be@vwr.com)

Allekirjoittanut toteaa, että tämä ilmoitus on annettu yksinomaan valmistajan VWR International bv:n vastuulla ja että liitteessä 1 kuvatun ilmoituksen tuote (tuotteet) ovat asiaankuuluvien unionin yhdenmukaistamislainsäädännön mukaisia.

Jos jokin liitteessä 1 luetelluista tuotteista on luvattomasti muutettu, tämä ilmoitus kumotaan.

**Tuotteen nim:**

VWR Digital multi-parameter instruments  
pH-phenomenal and accessories

**Asiaankuuluvat EU-direktiivit:**

RoHS 2011/65/EU sellaisena kuin se on viimeksi  
muutettuna  
EMC 2014/30/EU sellaisena kuin se on viimeksi  
muutettuna

**Yhdenmukaistetut standardit:**

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

**Asiakirjan numero:** Tämä asiakirja on alkuperäisen englanninkielisen asiakirjan käännös 12894.2018.04.

**Julkaisupaikka ja -päivä:** Leuven, 2018-11-15



Kris Nijs  
Managing Director

## Liite 1

Tuotenumero	Tuote
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