

## EU-megfelelőségi nyilatkozat

**Gyártó:** 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)

lulírott, hogy ez a nyilatkozat a gyártó, a VWR International bv, kizárólagos felelőssége alatt áll, és hogy az 1. függelékben leírt nyilatkozat tárgya (i) megfelel a vonatkozó uniós harmonizációs jogszabályoknak. Az 1. függelékben felsorolt termékek jogosulatlan módosítása esetén ez a nyilatkozat érvénytelenné válik.

**Objektum neve:**

VWR Digital multi-parameter instruments  
pHenomenal and accessories

**A vonatkozó EC irányelvek:**

RoHS 2011/65/EU a legutóbb módosított  
EMC 2014/30/EU a legutóbb módosított

**Harmonizált szabványok:**

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

**Dokumentum száma:** Ez a dokumentum az eredeti 12894.2018.04 dokumentum angol nyelvű fordítása.

**A kiadás helye és időpontja:** Leuven, 2018-11-15



Kris Nijs  
Managing Director



## Függelék 1

Cat. No.	Termék
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