

EU-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Fabrikant: 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

Undertegnede fastslår, at denne erklæring er udstedt under fabrikantens ansvar, VWR International bv, og at emnet / emnerne i erklæringen beskrevet i tillæg 1 er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning.

I tilfælde af uautoriseret ændring af et af de produkter, der er anført i tillæg 1, bliver denne erklæring ugyldig.

Objektnavn:

VWR Digital multi-parameter instruments
pHEnomental and accessories

Relevante EU-direktiver:

RoHS 2011/65/EU som senest ændret
EMC 2014/30/EU som senest ændret

Harmoniserede standarder:

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

Dokument Nummer: Dette dokument er en oversættelse af originalt dokument nr. 12894.2018.04 på engelsk.

Sted og dato for udstedelse: Leuven, 2018-11-15



Kris Nijs
Managing Director

Tillæg 1

Katalognummer	Produkt
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