



EU – Konformitätserklärung

EC Declaration of Conformity



iNet Sensor GmbH erklärt hiermit, dass die nachfolgenden Produkte zur Flüssigkeitsanalyse mit den Richtlinien und Normen 2014/30/EU (EMC), EN 61326-1:213 sowie 2011/65EU (RoHS) übereinstimmen:

iNet Sensor GmbH declares that the following products for liquid analysis fulfill the requirements and standards of 2014/30/EU (EMC), EN 61326-1:213 and 2011/65EU (RoHS):

pH / Redox: QPH-90, QORP-90, QPH-DIFF-90, QORP-DIFF-90
QPHE-C-90, QPHE-C-95, QPHE-T-80, QPHE-T-90, QORP-C-95, QORP-C-90

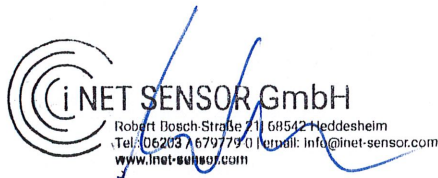
Sauerstoff: QO2-90
(Oxygen)

Trübung: QNTU-90, QNTU-LT-90, QSS-90
(Turbidity)

Leitfähigkeit: QCE-90, QCE-95
(Conductivity)

iNet Sensor GmbH, Juli 2020

(iNet Sensor GmbH, July 2020)



(Martin Weinläder, Geschäftsführung)