

RoHS-Konformitätserklärung

2011/65/EU und 2015/863/EU

RoHS – Declaration of Conformity

2011/65/EU und 2015/863/EU

Hiermit bestätigt Kuntze Instruments GmbH, dass entsprechend heutigem Wissenstand alle von Kuntze Instruments GmbH verkauften Erzeugnisse (wenn nicht ausdrücklich gekennzeichnet) der Richtlinien 2011/65/EU und 2015/863/EU entsprechen. Diese Erzeugnisse erfüllen die derzeitigen Anforderungen der RoHS Direktive für die benannten Materialien der nachfolgenden Liste.

Hereby Kuntze Instruments GmbH confirms, that to its knowledge today, all products (unless otherwise specifically marked) sold by Kuntze Instruments fulfil the requirements of the EU directives 2011/65/EU and 2015/863/EU. These products are compatible with the current RoHS requirements for the materials listed below.

- Blei / Lead (PB) <0.1% (w/w)
- Cadmium / Cadmium <0.1% (w/w)
- Polybromierte Biphenyle / Polybrominated biphenyls (PBB) <0.1% (w/w)
- Polybromierte Diphenylether / Polybrominated diphenyl ethers (PBDE) <0.1% (w/w)
- Sechswertiges Chrom / Hexavalent chromium <0.1% (w/w)
- Quecksilber / Mercury (Hg) <0.1% (w/w)
- Butylbenzylphthalat / Benzyl butyl phthalate (BBP) <0.1% (w/w)
- Di(2-ethylhexyl)phthalat / Bis(2-Ethylhexyl) phthalate (DEHP) <0.1% (w/w)
- Dibutylphthalat / Dibutyl phthalate (DBP) <0.1% (w/w)
- Diisobutylphthalat / Diisobutyl phthalate (DIBP) <0.1% (w/w)

Meerbusch, den 15.01.2020



i.V. Dr. rer. nat. Fabian Kruse
Leiter Forschung und Entwicklung / Head of Research and Development