

制氢机ROHS 2.0有毒有害物质检测

产品名称	制氢机ROHS 2.0有毒有害物质检测
公司名称	深圳市中质标准检测技术有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市光明区玉塘街道玉律社区汉海达创新科技园1栋8楼中质检测
联系电话	0755-23245950 17302610498

产品详情

制氢机ROHS 2.0有毒有害物质检测

RoHS是由欧盟立法制定的一项强制性标准，它的全称是《关于限制在电子电器设备中使用某些有害成分的指令》，该标准已于2006年7月1日开始正式实施，主要用于规范电子电气产品的材料及工艺标准，使之更加有利于人体健康及环境保护，也是材料的有毒物质检测，主要就是检测产品有毒物质含量的，针对的产品是除空气以外的任何物体液体都可以做这个检测。

RoHS2.0检测项目更新为RoHS10项，该十项管控物质管控的限量均为0.1%，包括铅(Pb)，镉(Cd)，汞(Hg)，六价铬(Cr6+)，多溴联苯(PBBs)和多溴联苯醚(PBDEs)，以及修订案(EU)2015/863正式将4项邻苯邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯(DEHP)、邻苯二甲酸甲苯基丁酯(BBP)、邻苯二甲酸二丁基酯(DBP)、邻苯二甲酸二异丁酯(DIBP)列入RoHS2.0的限制清单(ANNEXII)。增加的4中邻苯邻苯二甲酸酯除医疗设备、监视和控制仪器之外，2019年7月22日正式实施，医疗设备、监视和控制仪器，2021年7月22日正式实施。

申请制氢机ROHS 2.0 需注意以下几点：

- 1、符合RoHS的产品，可以在欧盟市场上自由销售；
- 2、如果不符合RoHS，*后查处到有害物质或者是超标等会进行严肃处理，甚至是进行销毁产品，这对企业来说是非常不利的，会导致客户对其失去信任；
- 3、加贴RoHS标识的产品在市场上是可以提高竞争力的，并且欧盟法规严格，客户更加信任有标志的产品，可以提升购买力。

制氢机ROHS 2.0 申请流程

- 1、申请ROHS检测，提交申请表
- 2、检测方提供报价单

- 3、报价协议打款
- 4、邮寄样品到检测公司
- 5、检测事宜安排
- 6、数据出来，通过/未通过
- 7、申请方确认公司名称、地址，联系人，电话等是否正确
- 8、邮寄报告给申请方，检测结束。