

检验检测机构 资质认定证书附表



171812051080

检验检测机构名称：湖南坤诚检测技术有限公司

批准日期：2019-09-03（扩项）

有效期至：



批准部门：

湖南省市场监督管理局

（请在证书有效期届满前 3 个月提出复查申请；有效期满后，不得对外出具数据和结果。）

国家认证认可监督管理委员会制

一、批准：湖南坤诚检测技术有限公司

授权签字人及领域表

证书编号：171812051080

地址：长沙市天心区南托街道暮云工业园A3栋301

第1页 共1页

序号	姓名	职务/职称	批准授权签字领域	备注
1	唐亮	中级技术职称同等能力	认定的所有项目	
2	侯天兰	高级工程师	认定的所有项目	
3	曾利辉	中级技术职称同等能力	认定的所有项目	
4	江漫	中级技术职称同等能力	认定的所有项目	
以下空白。				

检验检测的能力范围

地址：长沙市天心区南托街道暮云工业园A3栋301

序号	类别（产品/项目/参数）	产品/项目/参数		依据的标准（方法） 名称及编号（含年号）	限制范围	说明
		序号	名称			
一	水和废水检测参数	1	总β放射性	《生活饮用水标准检验方法 放射性指标（2.1 薄样法）》 GB5750.13-2006		
一	水和废水检测参数	2	金属总量的消解	《水质 金属总量的消解 微波消解法》 HJ 678-2013；《水质 金属总量的消解 硝酸消解法》 HJ 677-2013		
二	土壤和水系沉积物检测参数	1	多溴二苯醚	《土壤和沉积物 多溴二苯醚的测定 气相色谱-质谱法》 HJ 952-2018		
二	土壤和水系沉积物检测参数	2	微生物量碳	《南方地区耕地土壤肥力诊断与评价 附录B 氯仿熏蒸浸提法》 NY/T 1749-2009		
二	土壤和水系沉积物检测参数	3	微生物量氮	《南方地区耕地土壤肥力诊断与评价 附录B 氯仿熏蒸浸提法》 NY/T 1749-2009		
二	土壤和水系沉积物检测参数	4	石油烃	《土壤和沉积物 石油烃（C10-C40）的测定 气相色谱法》 HJ 1021-2019		
三	固体废物检测参数	1	多环芳烃	《固体废物 多环芳烃的测定 气相色谱-质谱法》 HJ 950-2018		
三	固体废物检测参数	2	六价铬	《固体废物 六价铬的测定 碱消解火焰原子吸收分光光度法》 HJ 687-2014		
三	固体废物检测参数	3	半挥发性有机物	《固体废物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法》 HJ 951-2018		
三	固体废物检测参数	4	热灼减率	《固体废物 热灼减率的测定 重量法》 HJ 1024-2019		
四	电磁辐射检测参数	1	移动通信基站电磁辐射	《移动通信基站电磁辐射环境监测方法》 HJ 972-2018		
以下空白。						

中國
書局

用音