社会环境监（检）测机构登记表

|  |  |
| --- | --- |
| 检测机构名称 | 新疆国环鸿泰检验检测有限公司 |
| 在疆注册地【1】 | 新疆乌鲁木齐市沙依巴克区苜蓿沟北路2990号九鼎银座A区3栋2楼 |
| 在疆办公地址 | 新疆乌鲁木齐市沙依巴克区苜蓿沟北路2990号九鼎银座A区3栋2楼 |
| 邮政编码 | 830000 | 邮箱 | 36815150@qq.com |
| 负责人 | 李刚 | 职务 | 总经理 | 联系电话 | 13999802795 |
| 联系人 | 王凤娟 | 职务 | 综合业务室主任 | 联系电话 | 18690633381 |
| 单位性质【2】 | □事业法人 ■企业法人 □其他 |
| 资质证书名称 | 检验检测机构资质认定证书 | 证书编号 | 193112050018 |
| 发证机关 | 新疆维吾尔自治区市场监督管理局 | 有效期 | 2025.6.24 |
| 固定资产 | 800万元 | 仪器设备总数 | 200多台 |
| 测试分析实验室总面积 | 609平方米 | 技术人员数量 | 17人 |
| 资质证书类别 | ■首次 □扩项 □复审 □变更 □其他  |
| 申请登记类别 | 环境质量 | ■环境空气 ■□地表水 ■地下水 ■噪声 ■土壤 ■振动 ■室内空气 ■其他 ■生物 ■辐射 |
| 污染源 | ■废气 ■废水 ■噪声 ■固废 □恶臭 ■辐射 |
| 监（检）测类别【3】 | 监（检）测项目数 | 监（检）测项目明细 |
| 蔬菜和水果中残留的有机磷、有机氯、拟除虫菊酯类农药 | 51 | 敌百虫、敌敌畏、甲胺磷、乙酰甲胺磷、灭线磷、治螟磷、甲拌磷、氧乐果、特丁硫磷、二嗪磷、乐果、甲基对硫磷、毒死蜱、杀螟硫磷、马拉硫磷、对硫磷、倍硫磷、甲基异柳磷、水胺硫磷、丙溴磷、杀扑磷、三唑磷、伏杀硫磷、亚胺硫磷、蝇毒磷、辛硫磷、α-666、β-666、γ-666、五氯硝基苯、δ-666、百菌清、乙烯菌核利、三唑酮、腐霉利、p，p-DDE、p，p-DDD、o，p-DDT、p，p-DDT、异菌脲、三氯杀螨醇、联苯菊酯、甲氰菊酯、三氟氯氰菊酯、氯菊酯、氟氯氰菊酯、氯氰菊酯、氟氰戊菊酯、氰戊菊酯、氟胺氰菊酯、溴氰菊酯、 |
| 蔬菜和水果中残留的氨基甲酸酯类农药 | 3 | 阿维菌素、吡虫啉、除虫脲 |
| 蔬菜和水果中的重金属污染物 | 5 | 铅、铬、镉、总砷及无机砷、总汞及有机汞 |
| 水含大气降水 | 143 | 水温、色度、碱度、浑浊度、透明度、电导率、流量、悬浮物、pH值、矿化度、酸度、全盐量、溶解性总固体溶解氧、高锰酸盐指数、化学需氧量、"五日生化需氧量、（BOD5）"、二氧化氯、亚氯酸盐、氯化物、游离氯、游离余氯、总氯、氟化物、苯胺类、氰化物、挥发酚、石油类、动植物油、阴离子表面活性剂、硫化物、硫酸盐、钙、镁、游离二氧化碳、侵蚀性二氧化碳、硝酸盐氮、亚硝酸盐、甲醛、三氯乙醛、丁基黄原酸、氨氮凯氏氮、总氮、总磷、单质磷、磷酸盐、肉眼可见物、六价铬、硼、汞、砷、钾、钠、铜、硒、铋、锌、铅、四乙基铅、镉、铬、铁、锰、镍、铍、银、钼、钴、铝、钡、锂、钒、锑、铊、钛、苯系物、硝基苯类化合物、氯苯类化合物、甲基汞、乙基汞、五氯酚、酚类化合物、吡啶、甲基对硫磷、对硫磷、马拉硫磷、乐果、敌敌畏、敌百虫、溴氰菊酯、多氯联苯、氯苯有机氯农药、黄磷、挥发性有机物、半挥发性有机物、挥发性有机化合物、臭和味、Eh值、铵离子、碘化物、硅酸、臭氧、溴酸盐、二硫化碳三氯甲烷、三溴甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷、己内酰胺、丙烯腈、乙腈、丙烯醛、丙烯酰胺、苦味酸、邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯、六氯丁二烯、松节油、2,4-滴、百菌清、灭草松、七氯、甲萘威、乙醛、氯化氰、氯消毒剂中有效氯、六六六、滴滴涕、水合肼、挥发性石油烃、可萃取性石油烃、多溴二苯醚、叶绿素a、苯胺类化合物、甲醇和丙酮、粪大肠菌群、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、细菌总数、菌落总数、总硬度、溴离子、亚硫酸根 |
| 环境空气和废气 | 66 | PM2.5、PM10、氮氧化物（二氧化氮）、二氧化硫、氨、硫化氢、臭氧、氯气、铬酸雾、硫酸雾、氯化氢、氟化物、甲醛、酚类化合物、五氧化二磷、F-、Cl-、总悬浮颗粒物、Br-、NO2-、PO43-、SO42-、氰化氢、烟气黑度、烟（粉）尘、颗粒物、铍、正己烷、NO3-、SO32-、二硫化碳、总磷、氟化氢、一氧化碳、饮食业油烟、"烟气参数（烟气温度、烟气压力、烟气湿度、含氧量）"、低浓度颗粒物、铅、镍、镉、锡、砷、甲醇、苯系物、总烃、甲烷、非甲烷总烃、苯、甲苯、二甲苯、总烃、三甲胺、苯胺类、硝基苯类化合物、苯可溶物、甲硫醇、甲硫醚、二甲二硫、丙烯腈、氯乙烯、氯苯类化合物、丙烯醛、乙醛、总挥发性有机物、多环芳烃、氯联苯、多氯联苯混合物、挥发性卤代烃、环境空气半挥发性有机物、硫酸盐、二氧化碳、 |
| 土壤和水系沉积物 | 59 | pH、电导率、可交换酸度、总磷、氧化还原电位、全磷、有效磷、全硫、硝态氮、铵态氮、水解性氮、铜、全盐量、砷、碳酸根、铅、重碳酸根、锌、氯根、镉、硫酸根、镍、氨氮、硝酸盐氮、总汞、亚硝酸盐氮、有机物含量、全氮、有机质、氟化物、总氰化物、水溶性盐总量、有机碳阳离子交换量、总砷、汞、硒、铋、锑、总铬、钠、钾、钙、镁、铍、锰、铁、有机氯农药、挥发性有机物、酚类化合物、半挥发性有机物、挥发性卤代烃、水分、挥发性芳香烃、多氯联苯、多环芳烃、丙烯醛、丙烯腈、乙腈 |
| 固体废物 | 39 | 有机质、含水率、氟化物、pH、酚类化合物、总磷、腐蚀性、矿物油、浸出毒性、总氮、氟离子、溴酸根、氯离子、溴离子磷酸根、亚硝酸根、硝酸根、硫酸根、脂肪酸、总碱度、酚、氰化物、混合液污泥浓度、铜、砷、铅、锌、镉、总铬、镍、六价铬、铬、铁、总汞、锰、硒、挥发性卤代烃、挥发性有机物、有机磷农药 |
| 噪声 | 6 | 工业企业厂界环境噪声、环境噪声、铁路边界噪声、城市区域环境振动、社会生活环境噪声、建筑施工场界环境噪声、 |
| 辐射 | 4 | X、γ辐射剂量率、综合电场强度、工频电场强度、工频磁场强度、 |
| 公共卫生 | 27 | 新风量、送风PM10、送风细菌总数、送风真菌总数、送风β-溶血性链球菌、风管内表面积尘量、风管内表面细菌总数、风管内表面真菌总数、公共用品细菌总数、公共用品大肠菌群、公共用品金黄色葡萄球菌、公共用品溶血性链球菌、二氧化碳、一氧化碳、甲醛、氨、可吸入颗粒物、空气细菌总数、室温、水温、噪声、风速、照度、相对湿度、尿素、细菌总数、大肠菌群 |
| 小计 | 403 |  |
| 说明：1.申请单位应填写在疆的办公地址和注册地址，若地址不同应分别填写；2.选择项用“■”符号表示; 3.监（检）测类别、监（检）测项目数、监（检）测项目明细应严格按照资质认定附表内容规定的类别和项目如实填写。 |