附件

**2025年全国水生动物防疫系统实验室检测能力**

**验证结果满意单位名单**

| **序号** | **单位名称** | **结果满意项目** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **鲤春病毒血症** | **传染性造血器官坏死病** | **病毒性神经坏死病** | **传染性脾肾坏死病** | **草鱼出血病** | **锦鲤疱疹病毒病** | **鲫造血器官坏死病** | **白斑综合征** | **十足目虹彩病毒病** | **虾肝肠胞虫病** | **急性肝胰腺坏死病** | **对虾玻璃苗弧菌病** | **传染性肌坏死病** | **偷死野田村病毒病** | **鲍疱疹病毒病** | **牡蛎疱疹病毒病** | **鲤浮肿病** |
| 1 | 北京市水产技术推广站 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 2 | 中国质量检验检测科学研究院 |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 3 | 中国海关科学技术研究中心 | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |
| 4 | 天津市动物疫病预防控制中心 | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ |  |  | √ |
| 5 | 天津市水产研究所 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ |
| 6 | 天津师范大学 | √ |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ |  | √ |  |  |  |  |  |
| 7 | 天津市兴盛海淡水养殖有限责任公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 天津市换新水产良种场 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 9 | 天津盛亿养殖有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 河北省水产技术推广总站 | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  | √ | √ |  |  | √ |
| 11 | 唐山市水产技术推广站 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 12 | 张家口市水产技术推广站 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 中国水产科学研究院北戴河中心实验站 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 14 | 河北省海洋与水产科学研究院 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 15 | 河北省渔业协会曹妃甸检测中心 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 河北蕴鸿检测科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 山西省水产技术推广服务中心 |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 18 | 内蒙古自治区农牧业技术推广中心水产技术处 |  |  | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  | √ |
| 19 | 辽宁省农业农村发展服务中心（辽宁省水产技术推广站） | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 20 | 大连市水产技术推广总站 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  | √ | √ |  |
| 21 | 锦州市海洋与渔业服务保障中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 22 | 丹东市海洋与渔业发展服务中心 |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | 沈阳市动物疫病预防控制中心 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 24 | 辽宁省淡水水产科学研究院 |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 25 | 大连海洋大学 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |
| 26 | 大连海关技术中心 | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 辽宁和迅生物科技发展有限公司 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ |  |  |  |
| 28 | 辽宁省海洋与渔业行政执法总队水产与苗种执法支队 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 29 | 吉林省水产技术推广总站 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 30 | 黑龙江省渔业病害防治环境监测中心 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 31 | 中国水产科学研究院黑龙江水产研究所 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 32 | 上海市水产研究所（上海市水产技术推广站） | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 33 | 中国水产科学研究院东海水产研究所 |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |
| 34 | 华东理工大学 | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | 上海海洋大学水生动物病原库 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 36 | 江苏省渔业技术推广中心（江苏省渔业协会） | √ |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  | √ |
| 37 | 南京市溧水区渔业技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | 盱眙县龙虾产业发展服务中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 连云港市海洋与渔业发展促进中心 |  |  |  | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 40 | 睢宁县水生动物疫病预防控制中心 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  | √ |
| 41 | 常州市金坛区水产技术推广中心 |  |  |  |  |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 兴化市现代农业发展服务中心 |  |  |  | √ |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | 常熟市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | 邳州市水生动物疫病预防控制中心 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 45 | 宜兴水产畜牧站 |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 泰兴市水产技术推广站 |  |  |  | √ |  |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 47 | 昆山市水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 | 溧阳市农业综合技术推广中心 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 | 启东市渔业技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 50 | 高邮市农业技术综合服务中心水产技术推广科 |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 | 徐州市铜山区农业农村局 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 | 句容市水产技术指导站 |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 建湖县动物疫病预防控制中心 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 54 | 南京市江宁区水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 | 江苏省泰州市姜堰区水产技术指导站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 | 苏州市吴江区水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 57 | 江苏省盐城市大丰区水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 | 金湖县水产技术推广站 |  |  |  | √ |  |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 | 南通市海门区农业技术推广中心 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 60 | 连云港市赣榆区海洋渔业技术指导站 |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 61 | 新沂市水产技术指导站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 62 | 宝应县农业技术综合服务中心 |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |
| 63 | 太仓市水产指导站 |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 64 | 南京市高淳区水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | 东台市渔业技术指导站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | 相城区农业技术综合服务中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | 扬中市水产技术推广站 |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 68 | 淮安市淮安区水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 泗阳县水产技术指导站 |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 70 | 扬州市江都区畜牧水产技术服务中心 |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 71 | 如东县渔业技术推广站 |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 72 | 射阳县水产技术推广中心 |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | 南京市浦口区畜牧水产站 |  |  |  | √ |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 74 | 南京市水产科学研究所（南京市水生动物疫病预防控制中心） |  |  |  | √ |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 75 | 淮安市洪泽区水生动物疫病预防控制中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | 泗洪县水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 77 | 海安市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 78 | 常州市武进区农业综合管理服务中心 |  |  |  | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 79 | 盐城市盐都区水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 80 | 苏州市吴中区水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 81 | 东海县水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | 中国水产科学研究院淡水渔业研究中心 |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | 江苏省淡水水产研究所（江苏省水产学会） |  |  |  | √ | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | 江苏省海洋水产研究所 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 85 | 连云港海关综合技术中心 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 86 | 南通博海水产科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ |  |  |  |  |  |
| 87 | 南通斯普特生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 88 | 江苏农垦农产品检测有限公司 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 89 | 宿迁和瑞检测技术有限公司 |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | 浙江省水产技术推广总站 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |
| 91 | 宁波市海洋与渔业研究院 | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 92 | 杭州市农业技术推广中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 93 | 嘉兴市农渔技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 94 | 象山县水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 95 | 台州市水产技术推广总站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ | √ |  |
| 96 | 三门县水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  | √ | √ |  |
| 97 | 东阳市农业农村局 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  |
| 98 | 临海市水生动物防疫检疫站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 99 | 金华市水产技术推广站 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  |
| 100 | 绍兴市水产技术推广中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 101 | 衢州市水产技术推广中心 |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 102 | 余姚市水产技术推广中心 |  |  |  |  |  | √ | √ |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 103 | 宁波市奉化区农业技术服务总站 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | 宁波市鄞州区渔业技术管理服务站 |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 105 | 椒江区农业农村和水利局 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 106 | 玉环市水产技术推广站 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  | √ | √ |  |
| 107 | 浙江瑞安市农业农村发展中心水产技术推广科 |  |  | √ |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | 宁海县水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |
| 109 | 舟山市水生动物防疫检疫中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 110 | 温岭市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  | √ | √ |  |
| 111 | 浙江省海洋水产研究所 |  |  |  | √ |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  | √ |  |
| 112 | 浙江省淡水水产研究所 |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |
| 113 | 浙江万里学院宁海海洋生物种业研究院 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 114 | 绍兴文理学院 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 115 | 象山港湾水产苗种有限公司 |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 116 | 浙江正合谷生物科技有限公司 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 117 | 杭州宏恩生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 118 | 宁波甬港水产种苗科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 119 | 宁波市鄞州皓海水产养殖场 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 120 | 三门县帝海水产养殖技术服务中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 121 | 浙江省湖州市南浔区南太湖种业研究院 |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 122 | 新昌县天姥实验室 |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 123 | 安徽省水产技术推广总站 |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 124 | 淮南水产技术推广站（安徽省淮河流域水生生物疫病防控监测中心） |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 125 | 安徽省农业科学院水产研究所 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 126 | 福建省水产技术推广总站 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 127 | 霞浦县海洋渔业发展中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 128 | 龙岩市水产技术推广站 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 129 | 福州市海洋与渔业技术中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 130 | 莆田市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 131 | 福清市乡村振兴发展中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 132 | 明溪县水产技术推广站 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 133 | 政和县水产技术推广站 |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 134 | 厦门市海洋与渔业研究所 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 135 | 南安市水产科学技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |
| 136 | 平潭综合实验区农业农村发展服务中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  | √ | √ |  |
| 137 | 宁德市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 138 | 漳州市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 139 | 连江县水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 140 | 漳平市水产技术推广站 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 141 | 光泽县水技站 |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 142 | 泉州市水产技术站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  | √ | √ |  |
| 143 | 福建省淡水水产研究所 |  |  | √ |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 144 | 福建省水产研究所 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |
| 145 | 集美大学水产学院 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 146 | 漳州永富养殖技术服务有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 147 | 漳州市南波万生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 148 | 漳州瑞利普生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 149 | 漳浦涵夏检测技术服务有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 150 | 江西省农业技术推广中心畜牧水产技术推广应用处 | √ | √ |  |  | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 151 | 赣州市畜牧水产研究所 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 152 | 烟台市海洋经济研究院 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 153 | 济宁市渔业发展和资源养护中心 | √ |  |  | √ | √ |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 154 | 峄城区动物疫病预防控制中心 | √ |  | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  | √ |
| 155 | 博兴县渔业服务中心 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 156 | 东营市水生动植物防疫检疫中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |
| 157 | 中国水产科学研究院下营增殖实验站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 158 | 日照市海洋与渔业研究院 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 159 | 山东省海洋科学研究院 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 160 | 农业农村部渔业产品质量检验测试中心（烟台）/山东省水产品质量检验中心 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 161 | 中国水产科学研究院黄海水产研究所 |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 162 | 山东省淡水渔业研究院 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 163 | 中国水产科学研究院长岛增殖实验站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |
| 164 | 滨州市海洋发展研究院 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 165 | 潍坊渔业产业技术研究院 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 166 | 威海海洋职业学院 |  |  | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  | √ | √ |  |
| 167 | 青岛农业大学海洋科学与工程学院 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 168 | 日照职业技术学院 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 169 | 烟台大学 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |
| 170 | 潍坊学院 |  |  | √ | √ |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 171 | 青岛海关技术中心 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  |
| 172 | 日照市众邦水产科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  | √ |  |  |  |
| 173 | 山东恒兴种业科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 174 | 微山县南四湖渔业有限公司 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 175 | 河南省水产技术推广站 |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  | √ |
| 176 | 郑州海关技术中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 177 | 湖北省黄冈市农业技术促进中心 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 178 | 黄石市水产技术推广站 |  |  |  | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 179 | 宜昌市水产技术推广站 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |
| 180 | 湖北省水产科学研究所 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  | √ | √ |  |
| 181 | 中国科学院水生生物研究所 |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 182 | 中国水产科学研究院长江水产研究所 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  | √ |
| 183 | 武汉市农业科学院水产研究所 |  |  |  |  | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 184 | 武汉金扬旭动物保健管理有限公司 |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 185 | 湖南省畜牧水产事务中心 |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 186 | 衡阳市畜牧水产事务中心 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 187 | 长沙市动物疫病预防控制中心 | √ |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 188 | 岳阳市农业农村事务中心 |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 189 | 常德市水生动物资源监测与病害防控中心 |  |  |  |  | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 190 | 湖南省水产研究所（湖南省水产原种场） |  |  | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 191 | 湖南文理学院 | √ |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 192 | 湖南农业大学 | √ | √ | √ | √ |  | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ |  |
| 193 | 长沙海关技术中心 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ |  |
| 194 | 华智生物技术有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 195 | 长沙仁基医疗器械有限公司 |  |  | √ | √ |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 196 | 岳阳渔美康生物科技有限公司 | √ | √ |  | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 197 | 广东省动物疫病预防控制中心 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 198 | 深圳市海洋发展促进中心 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |
| 199 | 珠海市动物疫病预防控制中心 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 200 | 肇庆市水产技术推广中心（肇庆市水生动物防疫检疫站、肇庆市渔业质量检测中心） |  |  |  | √ |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 201 | 珠海市现代农业发展中心 |  |  | √ | √ |  |  |  | √ |  | √ |  |  |  | √ |  | √ |  |
| 202 | 佛山市农业科学研究所 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 203 | 湛江市水产技术推广中心站 |  |  | √ | √ |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |
| 204 | 广州市农业技术推广中心（广州市水生动物防疫检疫中心站）） |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  | √ |
| 205 | 茂名市动物疫病预防控制中心 |  |  | √ | √ |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |
| 206 | 江门市动物疫病预防控制中心 |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 207 | 中山市农产品质量安全检验所 |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  | √ |
| 208 | 东莞市动物疫病预防控制中心 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 209 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 210 | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 211 | 广东农业工程科技开发公司 | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 212 | 广东省农业科学院动物卫生研究所 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  | √ |
| 213 | 广东省农业科学院农业生物基因研究中心 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |
| 214 | 深圳市积光生物科技有限公司 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 215 | 中山大学水生动物疫病专业实验室 |  | √ | √ | √ |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 216 | 仲恺农业工程学院 |  |  | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 217 | 茂名海关综合技术服务中心 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 218 | 广州白云机场海关综合技术服务中心 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 219 | 广州海关技术中心 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 220 | 湛江腾飞实业有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 221 | 徐闻县旋达检测服务中心 |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 222 | 广东华诗特检测科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |  |
| 223 | 佛山市云飞医疗电子科技有限公司 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 224 | 广州中科基因检测服务有限公司 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |
| 225 | 佛山涵夏检测技术有限公司 |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 226 | 珠海科艺普检测科技有限公司虾满堂广海站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 227 | 珠海科艺普检测科技有限公司虾满堂莲洲站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 228 | 珠海科艺普检测科技有限公司虾满堂陆丰站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 229 | 佛山科艺普检测科技有限公司 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 230 | 湛江科艺普检测科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 231 | 广州汇标检测技术中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 232 | 广东旋达检测技术服务有限公司 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 233 | 茂名市富豪水产有限公司 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 234 | 佛山国康检测技术有限公司 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 235 | 广州源起健康科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 236 | 珠海科艺普检测科技有限公司虾满堂三角站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |
| 237 | 深圳市中科同辉科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 238 | 珠海科艺普检测科技有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  | √ | √ | √ |  |  | √ |
| 239 | 广东诺海生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |
| 240 | 亿亩地（中山）生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |
| 241 | 新兴县渔安旋达水产检测服务站 |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 242 | 江门市新会区睦洲水产协会旋达检测实验室 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 243 | 徐闻县前山镇旋达水产检测服务站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 244 | 中山市小榄镇农业服务中心 |  |  |  |  | √ |  | √ |  | √ | √ |  | √ |  | √ |  |  | √ |
| 245 | 广西壮族自治区水产技术推广站 |  |  | √ | √ | √ |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |
| 246 | 广西海洋科学院 |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  | √ | √ | √ |  |  | √ |  | √ | √ |
| 247 | 广西壮族自治区水产科学研究院 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 248 | 广西大学 |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 249 | 广西科技大学 |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |
| 250 | 海南省水产品质量安全检测中心 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 251 | 海口市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |
| 252 | 中国农业大学三亚研究院 |  |  | √ |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 253 | 海南省海洋与渔业科学院 |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  | √ |  |  |  |
| 254 | 海南晨海水产有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 255 | 信邦海洋生物科技有限公司文昌分公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  | √ |  |  |  |
| 256 | 海南搏翱生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 257 | 海南宝路水产科技有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |
| 258 | 海南禾泰水产有限公司昌江分公司 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 259 | 海南海壹水产种苗有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 260 | 海南禄泰海洋生物科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 261 | 海南中正水产科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 262 | 海南蓝粮生物科技有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 263 | 宝莱水产种苗（海南琼海市）有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |
| 264 | 海南阜康水产科技有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 265 | 海南威尔检测技术有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 266 | 中农华检（海南）科技服务有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | √ |  |
| 267 | 海南海联水产种苗有限公司 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 268 | 旋达检测水产服务中心（会文店） |  |  | √ |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |
| 269 | 重庆市水产技术推广总站（重庆市水生动物疫病预防控制中心） | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |
| 270 | 重庆海关技术中心 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |
| 271 | 成都市动物疫病预防控制中心 |  |  | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  | √ |
| 272 | 广元市水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | √ |
| 273 | 四川省农业科学院水产研究所 |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  |  |  |  |  |
| 274 | 贵州省水产技术推广站 |  |  | √ | √ |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 275 | 贵州省水产研究所 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |
| 276 | 贵州大学 | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 277 | 云南省渔业科学研究院 | √ | √ | √ | √ | √ | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |
| 278 | 西藏自治区农牧科学院水产科学研究所 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 279 | 陕西省水产研究与技术推广总站 |  |  |  |  |  | √ |  | √ | √ | √ |  |  | √ | √ |  |  |  |
| 280 | 甘肃省渔业技术推广总站 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 281 | 青海省渔业技术推广中心 | √ | √ |  | √ | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |  | √ |  |  |  |  |
| 282 | 宁夏回族自治区水产技术推广站 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ | √ | √ |  | √ |  |
| 283 | 新疆维吾尔自治区水产发展中心（新疆维吾尔自治区水产科学研究所） |  |  | √ | √ |  |  |  |  | √ | √ |  | √ |  | √ |  |  | √ |
| 284 | 昌吉市动物疫病预防控制中心 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |
| 285 | 昌吉州动物疾病预防控制中心 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 286 | 新疆农业大学 |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 287 | 新疆中科基因科技有限公司 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | √ |

抄送: 农业农村部渔业渔政管理局，各省、自治区、直辖市农业农村

（农牧）、渔业厅（局、委），计划单列市渔业主管局，新疆生

产建设兵团农业农村局。