**永兴县2019年“双随机”抽查结果（学校卫生）**

| 单位名称 | 监督类别 | 检查时间 | 检查/检验项目 | 结果 | 处理措施 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 永兴县五星学校 | 学校卫生 | 2020.6.9 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。##  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |
| 龙形市乡中心学校 | 学校卫生 | 2020.6.22 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。##  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |
| 湘永学校 | 学校卫生 | 2020.6.11 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。##  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |
| 永兴县实验中学 | 学校卫生 | 2020.6.16 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。##  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |
| 永兴县塘门口镇中心学校 | 学校卫生 | 2020.6.23 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |
| 永兴县朝阳实验小学 | 学校卫生 | 2020.9.16 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |
| 金龟镇中心学校 | 学校卫生 | 2020.6.8 | 检查项目：  1、学校落实教学环境卫生要求情况;  2、学校落实传染病和常见病防控要求情况;  3、学校落实饮用水卫生要求情况;  4、纳入卫生监督协管情况。  检测项目：  1、现场开展教室采光、照明及教室和学生宿舍人均面积的检测;  2、现场开展学校自建设施集中式供水和二次供水水质色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH和消毒剂余量检测。 | 合格 |  |