附件

设区市、县级疾控中心监测能力基本要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | | 基本要求 | | |
| 设区市疾控中心 | | 县级疾控中心 |
| 1.1 | 专业技术人员数量 | 现场采样/检测人员 | 满足工作需要 | | |
| 1.2 | 实验室分析人员 | 满足工作需要 | | |
| 2.1 | 职业卫生检测设备及能力 | 游离二氧化硅含量 | 应具备 | | 应具备 |
| 2.2 | 总粉尘、呼吸性粉尘 | 应具备 | | 应具备 |
| 2.3 | 金属（例：铅、锰等） | 应具备 | | 应具备 |
| 2.4 | 有机物（例：苯、甲苯、二甲苯等） | 应具备 | | 应具备 |
| 2.5 | 噪声 | 应具备 | | 应具备 |
| 2.6 | 有机物定性分析 | 应具备 | |  |
| 3.1 | 放射卫生检测设备及能力 | 放射工作场所放射防护检测（X、γ射线外照射、表面污染） | 应具备 | | 应具备 |
| 3.2 | 放射工作场所放射防护检测（中子外照射） | 应具备 | |  |
| 3.3 | 放射诊断设备性能检测（摄影、透视、牙科、乳腺、CT机等） | 应具备 | |  |
| 3.4 | 介入放射学设备性能检测 | 应具备 | |  |
| 3.5 | CBCT性能检测（口腔CBCT、DSA CBCT） | 应具备 | |  |
| 3.6 | 个人剂量监测（Hp(10)） | 应具备 | |  |
| 3.7 | 总α、总β测量 | | 应具备 |  |