

个人剂量监测流程及标准有哪些？

产品名称	个人剂量监测流程及标准有哪些？
公司名称	中科检测技术服务（广州）股份有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:中科检测 资质:CMA/CNAS 服务类型:个人剂量监测
公司地址	广州市天河区兴科路368号
联系电话	18127993660 13926209354

产品详情

个人剂量监测是指对辐射工作人员个人佩带的剂量计进行的测量或对其体内及排泄物中放射性核素种类和活度所作的测量，以及对测量结果进行的分析和解释。监测的内容主要包括监测时间、监测地点、监测对象、监测项目、监测方法、监测结果的记录和处理等。中科检测前身为中国科学院广州化学研究所分析检测中心，具备专业的放射卫生技术服务机构，具备开展医疗机构放射诊疗设备防护性能、工作场所防护性能、个人剂量监测，以及放射诊疗建设项目的预评价、控制效果评价的资质认可，可为医疗机构提供放射诊疗设备工作场所辐射防护检测性能服务。

个人剂量监测是放射工作人员进行工作时所受到的有效剂量的监测，包括外照射个人剂量监测和体内污染个人剂量监测两种。

个人剂量监测流程：

首次申请。申请人需要填写《个人剂量监测委托书》并提交相关申请材料，包括放射工作人员的身份证复印件、医疗机构执业许可证复印件、营业执照（或法人统一社会信用代码证）复印件等。

每季监测。放射工作人员需要每季度进行一次个人剂量监测，并填写《个人剂量章收发登记表》。

增加或者减少监测人数。如果放射工作人员的工作内容或工作地点发生变化，需要在《个人剂量监测申请表》中进行相应的变更。

剂量章使用说明。个人剂量章需要按照规定进行使用，并进行登记。佩戴个人剂量章时需要注意正确佩戴方法，并避免接触放射源。

注意事项。个人剂量监测是为了保护工作人员的健康，因此需要遵守相关的规定和注意事项。如果个人剂量监测结果异常，需要及时进行调整和处理。

个人剂量监测法律法规

《中华人民共和国职业病防治法》

《放射诊疗管理规定》

《电离辐射防护与辐射源安全基本标准》

个人剂量监测标准

GBZ 128-2019职业性外照射个人监测规范

个人剂量监测周期

至少每季度（3个月）送检一次