

资质认定的检测业务范围及检测项目

序号	业务范围	检测项目名称			检测标准（方法）名称、编号（含年号）
1	<input type="checkbox"/> 放射卫生防护检测	<input type="checkbox"/> 放射诊疗设备性能检测	<input type="checkbox"/> 放射诊断设备性能检测	<input type="checkbox"/> 诊断 X 射线机设备性能检测（不包括 CT 机、DSA、乳腺摄影）	<input type="checkbox"/> X 射线透视设备（含影像增强器成像、平板成像） <input type="checkbox"/> 牙科 X 射线设备（含口内牙片机、全景机、口腔锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备） <input type="checkbox"/> 屏片 X 射线摄影设备
				<input type="checkbox"/> CR、DR 性能检测	<input type="checkbox"/> 计算机 X 射线摄影（CR）设备 <input type="checkbox"/> 数字 X 射线摄影（DR）设备
				<input type="checkbox"/> X 射线 CT 机设备性能检测	<input type="checkbox"/> X 射线计算机体层摄影（CT）设备
				<input type="checkbox"/> 乳腺摄影机设备性能检测	<input type="checkbox"/> 乳腺数字 X 射线摄影（DR）设备
					<input type="checkbox"/> 乳腺计算机 X 射线摄影（CR）设备
					<input type="checkbox"/> 乳腺屏片 X 射线摄影设备
					<input type="checkbox"/> 乳腺锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备
			<input type="checkbox"/> 介入放射学设备性能检测	<input type="checkbox"/> X 射线数字减影装置设备性能检测（DSA）	<input type="checkbox"/> 数字减影血管造影（DSA）X 射线设备
				<input type="checkbox"/> 介入锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备	
			<input type="checkbox"/> 放射治疗设备性能检测	<input type="checkbox"/> X 射线治疗机设备性能检测	<input type="checkbox"/> X 射线治疗机
				<input type="checkbox"/> 钴-60 治疗机、后装治疗机等设备性能检测	<input type="checkbox"/> γ 后装治疗机
					<input type="checkbox"/> 中子后装机
					<input type="checkbox"/> 钴-60 远距离治疗机
				<input type="checkbox"/> 医用加速器设备性能检测	<input type="checkbox"/> 医用电子直线加速器治疗装置
					<input type="checkbox"/> 医用电子回旋加速器治疗装置
					<input type="checkbox"/> 机械臂放射治疗装置
					<input type="checkbox"/> 螺旋断层（TOMO）放射治疗装置
					<input type="checkbox"/> 质子重离子放射治疗装置
				<input type="checkbox"/> γ 刀与 X 刀设备性能检测	<input type="checkbox"/> 放疗锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备
					<input type="checkbox"/> 硼中子俘获（BNCT）放射治疗装置
					<input type="checkbox"/> γ 射线立体定向放射治疗系统

序号	业务范围	检测项目名称				检测标准（方法）名称、编号（含年号）
			<input type="checkbox"/> 核医学设备性能检测	<input type="checkbox"/> 核医学设备性能检测	<input type="checkbox"/> X射线立体定向放射治疗系统	
					<input type="checkbox"/> SPECT	
					<input type="checkbox"/> SPECT-CT	
					<input type="checkbox"/> PET	
					<input type="checkbox"/> PET-CT	
					<input type="checkbox"/> PET-MR	
					<input type="checkbox"/> γ照相机	
		<input type="checkbox"/> 放射诊疗场所检测			<input type="checkbox"/> 放射诊断工作场所放射防护检测	
					<input type="checkbox"/> 介入放射学工作场所放射防护检测	
					<input type="checkbox"/> 放射治疗工作场所放射防护检测	
					<input type="checkbox"/> 核医学工作场所放射防护检测	
2	<input checked="" type="checkbox"/> 个人剂量监测				<input checked="" type="checkbox"/> X、γ射线个人剂量监测	《职业性外照射个人监测规范》GBZ 128-2019
					<input type="checkbox"/> β射线个人剂量监测	
					<input type="checkbox"/> 中子个人剂量监测	
					<input type="checkbox"/> 内照射个人剂量监测	
3	<input type="checkbox"/> 放射防护器材和含放射性产品检测				<input type="checkbox"/> 放射防护器材检测	
					<input type="checkbox"/> 含放射性产品检测	

资质认定的评价业务范围及评价项目

序号	业务范围	评价项目名称		
1	放射诊疗建设项目职业病危害放射防护评价	□放射诊断建设项目	□诊断 X 射线机设备（不包括 CT 机、DSA、乳腺摄影）	□X 射线透视设备（含影像增强器成像、平板成像） □牙科 X 射线设备（含口内牙片机、全景机、口腔锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备） □屏片 X 射线摄影设备
□CR、DR			□计算机 X 射线摄影（CR）设备 □数字 X 射线摄影（DR）设备	
□X 射线 CT 机设备			□X 射线计算机体层摄影（CT）设备	
□乳腺摄影机设备			□乳腺数字 X 射线摄影（DR）设备	
			□乳腺计算机 X 射线摄影（CR）设备	
			□乳腺屏片 X 射线摄影设备	
			□乳腺锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备	
□介入放射学建设项目		□X 射线数字减影装置设备（DSA）	□数字减影血管造影（DSA）X 射线设备	
		□介入锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备		
3		□放射治疗建设项目	□X 射线治疗机	□X 射线治疗机
			□钴-60 治疗机、后装治疗机等设备	□γ 后装治疗机
				□中子后装机
				□钴-60 远距离治疗机
			□医用加速器设备	□医用电子直线加速器治疗装置
				□医用电子回旋加速器治疗装置
				□机械臂放射治疗装置
				□螺旋断层（TOMO）放射治疗装置
	□质子重离子放射治疗装置			
	□放疗锥形束 X 射线 CT（CBCT）设备			
□γ 刀与 X 刀设备	□硼中子俘获（BNCT）放射治疗装置			
	□γ 射线立体定向放射治疗系统 □X 射线立体定向放射治疗系统			
4	□核医学建设项目	□核医学设备	□SPECT	
□SPECT-CT				
□PET				
□PET-CT				
□PET-MR				
□γ 照相机				