

兴优医用射线防护喷剂的超氧化物歧化酶SOD能够中和自由基，减轻射线对皮肤的损伤。自由基是一种高度活跃分子

产品名称	兴优医用射线防护喷剂的超氧化物歧化酶SOD能够中和自由基，减轻射线对皮肤的损伤。自由基是一种高度活跃分子
公司名称	河南省兴优医疗器械有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新区玉兰街62号
联系电话	17888553268 18530953220

产品详情

兴优医用射线防护喷剂的超氧化物歧化酶SOD能够中和自由基，减轻射线对皮肤的损伤。自由基是一种高度活跃分子，能够引发氧化反应并损害细胞结构。正常情况下，人体可以通过自身产生的抗氧化酶来中和自由基。然而，当射线暴露时间长或强度高时，人体自身的抗氧化能力可能不足以应对。因此，兴优医用射线防护喷剂中的超氧化物歧化酶SOD的添加就显得尤为重要了。