



中华人民共和国国家标准

GB/T 17827—1999
idt IEC 61859:1997

放射治疗机房设计导则

Guidelines for radiotherapy treatment rooms design

1999-08-11 发布

2000-05-01 实施

国家质量技术监督局 发布

目 次

前言	Ⅱ
IEC 前言	Ⅳ
IEC 引言	V
1 范围和目的	1
2 电气要求	1
3 环境要求	2
4 治疗室入口系统	3
5 活动地面	4
6 附件的处理及储存	4
7 其他方面	4
8 治疗室外的电离辐射防护	5
9 放射治疗设备制造商应提供的信息	5
10 参考文件	6

前 言

本标准是根据国际电工委员会发布的 IEC 61859:1997《放射治疗机房设计导则》制订、编写的。在各项要求上均等同采用 IEC 61859 中的内容。

制定本标准的目的是针对放射治疗设备的安装及放射治疗机房的设计提出统一的要求,为放射治疗机房设计及放射治疗设备安装的技术监督和质量评定提供依据。

本标准由国家药品监督管理局提出。

本标准由全国放射治疗、核医学和放射剂量学设备标准化分技术委员会归口。

本标准由国家药品监督管理局医疗器械北京质量监督检测中心起草。

本标准主要起草人:章兆园、朱清。