

XD-3型加速器防护电动开启门

产品名称	XD-3型加速器防护电动开启门
公司名称	无锡市鑫盾辐射防护器材有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	宜兴市万石镇南漕村39号
联系电话	0510-87851178

产品详情

放疗中心直线加速器、后装机防护电动门是本公司研制生产的防护电动门系列产品之一,外观造型美观大方、耐用、品质豪华典雅,是为直线加速器、伽玛刀、钴60治疗机、后装机放射性工作场所最佳防护的产品。适用于电离辐射实践的各层次的需求。电动部份应采用成熟的传动装置,本公司使用的电动装置为台湾进口变频减速电机,减速采用蜗轮蜗杆结构,具有体积小,整体美观,使用寿命长,噪声低,运行平稳等特点。质量保证:2年内主机出现质量问题更换新机。

电动防护平移门:

功能特点:

- 1、防护性能:对x、 γ 射线具有良好的防护作用,防护质量达到国家防护标准。
- 2、操作系统:门的开、关启动按正常情况配备装置包括以按钮启动、停电异常情况以手动摇杆启动。
- 3、联锁装置:配备门机联锁装置,以防误照。
- 4、安全装置:具有红外线、电气、机械三种保护装置。
- 5、运行机构:运行平稳,噪音小,选用台湾进口变频电机。
- 6、外观材质:不锈钢、涂塑板、防火板,颜色等可根据用户需要选用。
- 7、附属配置:可配备电离辐射警示牌及电子显示屏幕(工作中)字样。

主要技术参数

电源	电动机转数	开关门最大速度	环境温度
380v	960转/min	7.1米/min	-30 ~ 50

电动防护平开门：

电动防护平开门适用于机房（面积受限制，没有足够的开门空间的机房），在空间利用上提供了较大方便。它可90°开启，不太受空间限制。加速器电动防护平开门分门挂式和地埋式两种机电安装方式。门挂式是我公司自主研发的，具有自主知识产权，它具有实用性强、安装方便、维修简单、故障率低、开门灵活等优点。通过适用，深受广大客户好评。

配置：远程遥控系统、停电解脱装置、热保护装置、防水功能、停电储电箱、电锁装置。

主要技术参数

电源电压	推拉力	噪音	短时工作制	拉伸强度	弯曲强度
220vac 50hz	1500n	60db	s4暂载率25%	kg/cm2618	kg/cm2786

压缩强度	热变形温度	密缝度	超值范围	单扇开门时间	门工作角度
kgf/cm21127	(16.6gcm2)	3mm	3mmpb	n 22秒	90°或105°