

直线加速器防护门 石柱不锈钢铅门生产安装

产品名称	直线加速器防护门 石柱不锈钢铅门生产安装
公司名称	重庆满城顺科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	重庆市万州区双河口街道龙宝大街602号
联系电话	13368481858 18623232838

产品详情

直线加速器防护门 石柱不锈钢铅门生产安装 手术室；工业探伤辐射防护；同位素辐射防护等；适用行业：辐射防护、工业辐射防护、化业辐射防护、石油行业辐射防护、重工和教育等。类型：平开门、推拉门、电动门、液压门；材质：不锈钢、彩钢板、胶板、铝塑板。铅当量是指防护射线的能力，由于许多物质都能阻挡射线。但铅的效果好，也，所以用铅的防护能力作为一个量化标准，这就是铅当量。

1MM厚纯铅板是1个铅当量；2MM厚纯铅板是2个铅当量；（依此类推）

其它防护材料，如铅玻璃、的铅当量，根据铅含量、规格不同及钡含量不同；铅当量也不同。在防辐射工程中,使用比较多的就是防辐射铅板这种材料,所以在验收工程的时候,对于铅板施工是否符合要求就是其中重要的一项.而铅板的施工效果主要从3个方面就能看出来,主要是: 1.检查铅板是否密拼.由于防辐射铅板是有一定的规格的,使用的时候会标准的就按规格来,就需要将铅板剪切、拼接,而在拼接铅板的时候,就要注意不要有大的缝隙,这就要求铅板实现密拼要求. 2.检查铅板缝隙处是否遮盖.虽然将要使用的铅板进行了密拼,但是和一体的铅板还是有区别的,缝隙总会有,考虑到防辐射的效果,就需要将这些缝隙用新的铅板进行遮盖处理. 2.检查铅板缝隙处是否遮盖.虽然将要使用的铅板进行了密拼,但是和一体的铅板还是有区别的,缝隙总会有,考虑到防辐射的效果,就需要将这些缝隙用新的铅板进行遮盖处理. 重庆满城顺科技有限公司可根据客户的需求，采用新材料、新技术、新工艺，设计制作高质量、高标准的各类辐射防护产品，包括放疗辐射防护、诊断射线防护、核医学（同位素）辐射防护、介入射线防护、工业射线探伤辐射防护等。可为各机构、工矿企业单位的辐射防护工程进行合理、优化的防护设计和施工，提供性能好、质量优的产品和的服务，承接大型机房辐射防护装修工程。