

ASTM F2085便携式床围栏安全性能检测机构

产品名称	ASTM F2085便携式床围栏安全性能检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

ASTM F2085是美国材料与试验协会（ASTM International）制定的一项关于便携式床围栏的安全性能标准。该标准旨在确保便携式床围栏在婴幼儿使用过程中的安全，预防潜在的安全风险。ASTM F2085标准对便携式床围栏的安全性能提出了详细的要求，主要包括以下几个方面：

结构稳定性：便携式床围栏应具有一定的结构稳定性，以防止婴幼儿攀爬或推倒围栏。围栏的立柱和横杆应采用坚固的材料，确保整体结构的稳固。

间隙尺寸：便携式床围栏的横杆间距应不大于75毫米，以防止婴幼儿的身体部位（如头部、手臂等）卡在栅栏之间。立柱间距也不应过大，以防止婴幼儿攀爬。

开口方向：便携式床围栏的开口方向应向下或向内，以防止婴幼儿爬出围栏。

材料安全：便携式床围栏应采用无毒、无害的材料，避免含有有害物质，如重金属、塑化剂等。

安全性能测试：便携式床围栏应进行一系列的安全性能测试，包括抗攀爬测试、抗推倒测试、间隙尺寸测试等，以确保产品在上市前符合安全标准。

警告和说明：便携式床围栏的生产商应在产品上标注相关的警告和说明，以告知消费者正确使用方法和注意事项。

总之，ASTM F2085标准为便携式床围栏的安全性能提供了详细的要求，以保障婴幼儿在使用过程中的安全。生产商应按照这些要求进行产品设计和生产，以确保便携式床围栏的安全性。同时，消费者在购买和使用便携式床围栏时，也应关注这些要求，以确保婴幼儿的安全。