

重庆婴幼儿背袋质量检测，婴幼儿背袋检测机构

产品名称	重庆婴幼儿背袋质量检测，婴幼儿背袋检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 检测标准:GB/T 35270 服务范围:全国
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	13545270223

产品详情

六一儿童节即将来临，上海市市场监管局近日开展了儿童用品专项风险监测，并组织专家对30批次样品的婴幼儿软背带产品进行了风险评估，发现19批次样品存在质量安全风险。

在30批次样品中，5批次“腿部开口”项目不符合标准要求；4批次“动态负重”项目不符合标准要求；2批次“固定婴幼儿的束缚系统”项目不符合标准要求；1批次“小部件”项目不符合标准要求；16批次“使用说明”不符合标准要求。

这些问题都可能影响消费者正确安装、调节和使用婴幼儿软背带，对婴幼儿存在潜在风险。

腿部开口是背带(袋)上婴幼儿腿部通过并伸展开的开口。腿部开口太大会导致成人在背带婴幼儿时因动作幅度过大使得婴幼儿从腿部开口处滑落。

本次监测结果显示，5批次的“婴幼儿软背带”腿部开口项目不符合所依据的标准(部分软背带不涉及腿部开口检测项目，仅检测15批次。)

动态负重不合格会导致成人在背带出现固定件断裂或脱落、接缝分离等情况，造成婴幼儿意外摔伤。本次监测结果显示，4批次的“婴幼儿软背带”动态负重项目不符合所依据的标准。

固定婴幼儿的束缚系统不合格可能会影响使用时的舒适性并可能进一步造成其他诸如勒伤、缠绊等伤害，更严重的还可能造成婴幼儿脱离背带束缚，意外摔伤。

监测结果显示，2批次的“婴幼儿软背带”固定婴幼儿的束缚系统项目不符合所依据的标准。

软背带上的小部件如果附着不牢固，可能会被婴幼儿拆卸、拽下或咬下放入口中、塞入耳内或吸入鼻孔，存在窒息甚至死亡的风险。

本次监测结果显示，1批次的“婴幼儿软背带”小部件项目不符合所依据的标准。

使用说明不合格可能影响消费者正确安装、调节和使用婴幼儿软背带，对婴幼儿存在潜在风险。

本次监测结果显示，16批次的“婴幼儿软背带”使用说明不符合所依据的标准。