

MY-A700 玩具动态强度综合测试仪

产品名称	MY-A700 玩具动态强度综合测试仪
公司名称	东莞铭宇智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东城街道余庆里七巷9号203
联系电话	13412306362

产品详情

MY-A700 玩具2m/s动态强度测试

用途：

玩具2m/s动态强度测试仪适用于测试儿童骑乘的玩具车以2m/s的速度撞击50x50mm的障碍块后的性能。使用方法与判定结果：放置标准荷重于玩具上，于其站立位置或座椅表面最不利位置处，将荷重固定于玩具正常使用的位置，激活玩具以 $2 \pm 0.2\text{m/s}$ 的速度，连续3次撞击50mm高的硬质阶梯。之后，将荷重移开，并检查玩具是否有损坏现象，并且必须符合其它相关之要求。测试要求：玩具打算承受超过一个小孩重量时，其站立及座椅坐下之面积应测试。

小于或等于36个月：25KG砝码 $\pm 0.2\text{KG}$ ；

大于36个月：50KG砝码 $\pm 0.5\text{KG}$ 。测试标准：ASTM 963、EN71。技术参数：试样：成品儿童骑乘车；试样数量：1个/次；测试速度： $2 \pm 0.2\text{m/s}$ ；负载砝码重量：25Kg/50Kg；障碍块：50mmx50mm；测试通道宽度：90cm；体积(WxDxH)：主机：153x480x156cm、控制箱：36x32x100cm；重量(约)：500Kg；电源：AC 220V 50Hz。

