

ZX-XGX大鼠尾吊失重模型实验箱

该装置是一种适用于航天医学领域对大鼠进行固定并开展失重、药物等方面研究的实验用大鼠模拟失重装置。

适用航天医学研究经常需要的动物模型，观察地面模拟失重情况下动物的心血管系统、骨骼肌肉系统、神经系统、

免疫内分泌系统的适应性变化的装置。

技术参数：

- 1、悬挂箱尺寸：350X300X450mm(长宽高)
- 2、悬挂箱材质：透明亚克力
- 3、附带饮水瓶和食盘
- 4、导杆材质规格：直径6mm不锈钢
- 5、导杆高度调节范围：200mm
- 6、接粪盒材质：黑色亚克力
- 7、悬挂钩：360旋转

