

自行车碟刹固定座疲劳试验机

产品名称	自行车碟刹固定座疲劳试验机
公司名称	昆山市创新科技检测仪器有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	江苏省苏州昆山市巴城镇景帆路38号
联系电话	0512-86163888-8070 18662679896

产品详情

碟刹固定座疲劳试验机 cx-8159

一.本机用于模拟自行车的碟刹固定架的受力疲劳测试状态，于固定的碟刹固定架上施加一交变力，经过一定次数后，检测其受损的情况。

二．试验原理：iso 4210 ,gb3565

三．试验方法：

1.将试件安装在试验台的夹具；

2.根据不同试件调整其施力位置及方向；

3.通过控制面板，依标准于显示屏上设定好试验次数及试验力大小；

4.按下启动键开始测试，并根据实际显示的峰值，调整减压阀的压力大小；

5.达到设定试验次数时，机台自动停止测试；

6.试验结束后，按下安全微动开关，测试物损坏时，自动停机设施

7.试验完成后检查前叉各部分是否完好，根据标准判断合格与否。

四．技术参数：

1.试件： 1只

2.传感器： 250kg 1只

数器：0--999,999任意设定

险频率：0 2hz

原：220v，5kg / cm²

五. 设备明细：

一台

一只

只

关一只

一份

一份