

自行车车架前后快速振动试验机

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 自行车车架前后快速振动试验机 |
| 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

车架前后快速振动试验机 cx-8104

说明：

一.使用范围：

将试件按测试标准要求固定于测试台上，完全模拟自行车在骑行过程中的受力情况，根据标准设定测试力的大小和振动次数,观察车架在经过一定的试验次数后有无发生断裂或裂痕，连接件及紧固件有无松脱等情况,在测试过程中如果试件中途破坏或试件试验次数到达,机台会自动停机并保留测试结果。

二．主要性能：

-) 车架依据：din79100 gb3565、 qb2176、 jis9401 标准设计制造
-) 适用范围：车架、电动车电机、电动车电池、及车把
-) 前后振幅：0-40mm 可调
-) 频率：0-10hz可调
-) 动力源：两只 5hp 6p的变频马达
-) 测试次数：可自行设定
-) 双振动源，前后振动独立控制
-) 计数器：0-999,999次任意设定,自动显示试验进程,自动保留测试结果
-) 停机：达到次数或试件中途损坏,自动停机,并保留试验次数

- 0) 微动开关：附有安全微动开关,测试物损坏时,自动停机设施
- 1) 机座：采用钢构特别设计,适用于各种尺寸、形状的车架,是种多功能测试台
- 2) 水平脚：前后左右有水平调整脚,可调水平
- 3) 外观：静电喷塑,电镀硬铬处理
- 4) 电源：380v

三．设备明细：

一台

一只

一套(按国家标准试验方法配齐)

关及附件 一套

一份

一份