

PLW-30电液伺服弹性垫层疲劳试验机

产品名称	PLW-30电液伺服弹性垫层疲劳试验机
公司名称	济南时代新科试验仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:时代新科 型号:PLW-30
公司地址	济南市市中区大庙屯工业园
联系电话	18678828766

产品详情

时代新科PLW-30电液伺服弹性垫层疲劳试验机

PLW-30电液伺服动态疲劳试验机广泛应用于材料和零部件的动态力学性能试验，包括材料和零部件的压缩、低周疲劳等试验。

根据客户要求需满足《高速铁路CRTSIII型板式无砟轨道三元乙丙橡胶弹性缓冲垫层暂行技术要求》中附录B弹性垫层疲劳试验方法

技术参数：

大静态试验力	30kN，静态示值精度：±1%
大动态试验力	26kN；动态波动度：不大于±1%FS
作动器大振幅	±30mm，示值精度±0.5%FS
频率范围	0.01—10Hz
控制方式	负荷、位移控制方式，主要试验波形：由控制器支持（包括正弦波、方波等）；
恒压伺服泵站规格	流量10L/min，21MPa，电机功率5kW
幅频特性	4Hz，力控制范围1-24kN