

设备名称：车载卧式链环拉力试验机

功能用途：

本机适用于放置在移动车辆上运输至煤矿现场,按照 AQ1112-2014、AQ1113-2014 标准测试链环拉伸和插销拉向剪切试验,自动求取最大试验力值、抗拉强度及测试链环和插销的变形量等参数,并可随时打印试验报告曲线。

主要技术指标：

试验机型号	EH-5305C	EH-5405C	EH-5505C
最大载荷	300kN	400kN	500kN
测量准确度	载荷	优于示值 $\pm 1\%$ 、 $\pm 0.5\%$ （静态）；优于示值 $\pm 2\%$ （动态）	
	变形	优于示值 $\pm 1\%$ 、 $\pm 0.5\%$ （静态）；优于示值 $\pm 2\%$ （动态）	
	位移	优于示值 $\pm 1\%$ 、 $\pm 0.5\%$	
试验参数测量范围	1~100%FS（满量程），可扩展到 0.4~100%FS		
重量	750Kg	1020Kg	
备注：本公司保留仪器升级的权利，更新后恕不另行通知，请咨询时问清详细情况。			

