

YUY-QC325 ABS防抱死制动系统实训台

产品名称	YUY-QC325 ABS防抱死制动系统实训台
公司名称	上海育仰科教设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:育仰 型号:YUY-QC325 尺寸:1300 × 1000 × 1800
公司地址	上海市奉贤区南桥镇运河北路1025号1幢0847室
联系电话	021-60766769 15216837090

产品详情

abs系统实训台产品简介：尺寸：1300 × 1000 × 1800（长 × 宽 × 高）

使用环境：温度-5 ~ 40 ；湿度 80% abs类型：上海大众abs abs型号：gsi 万向自锁脚轮台架活动灵活，并带有自锁装置，便于移动教学；整体台架采用刚性结构焊接，所用材料如方管、角钢等采用国标标准材料，支撑可靠，并布有减震元件；表面喷塑处理防腐蚀抗老化，不褪色 控制面板采用纯铝塑板，控制面板上绘有彩色与原车控制系统相一致的直观电控系统原理图，并配有使用说明书及实验指导书等。

产品组成：配置原车汽车零部件，包括电控单元、液控单元、轮速传感器、制动踏板、制动总泵、真空助力罐、制动盘、制动钳、制动管路、诊断接口、系统等通用设备故障控制面板；测试面板；带有完整彩色电路原理图面板、可移动台架、使用说明书及实验指导书。 abs系统实训台功能特点：实验系统用于汽车abs防抱死制动系统的结构和控制系统的故障设置、故障诊断、检测、排除和拆卸装配等实际测量等实践性教学以及考核使用；

运转部分:用变频器带动四个三相电机工作,带动前后轴运转,模拟汽车在路面行使,展示部分:面板上有原车abs系统的规范原理图、电路图（线色、线径、元件符号、接头符号等）和abs液压工作图，并能直接在电路图上检测abs电路进行各元件及故障分析诊断;面板上安装有4个压力表,充分反映制动总泵和制动分泵的压力变化,abs系统工作时,各个车轮的压力表指针不停的摆动,表现abs工作时系统不停地施压和泄荷工作;

面板上装有abs故障指示灯,可反映abs电控系统工作状况,当abs灯亮时,表现abs电控部分有故障,制动时abs失效,系统以常规制动方式进行.

故障模拟部分：有专门的故障设置区，可进行短路、断路、虚接等故障，并可模拟信号 检测诊断部分：配有诊断接口，能通过专用设备进行动态数据流、故障码等参数的读取和设置；

外接式诊断端子，可通过专用检仪器进行全整个电控系统信号的检测与分析。 检测功能：配备电脑数据检测端口，可通过连接专用或通用型解码器，进行各传感器、执行器及电控单元的信号检测与分析；对发动机电控系统进行ecu编码查询、故障码读取、故障码清除、动态数据流读取、波形分析、波形显示执行元件测试系统登录等 智能化故障设置和考核系统要求：1) 配有网络型智能化故障设置和考核系统

： 采用数字化集成电路板及最新mcu技术与配套的故障设置控制技术； 不需要电脑就可独立进行考试考核，老师与学生界面分开，老师通过密码进入教师界面出题，学生在普通界面答题；

带有与设备相适应的试题库，试题库可根据用户的要求进行编辑； 具有高清晰(0.225×0.225点)3.8寸(含3.8寸)以上的液晶显示屏，中文菜单式操作界面，人机对话友好；

操作按键少，操作简单快捷； 可自由设定任意一处电路的线路断路、对地短路、接触不良等故障现象；能够设置与控制模块脚有关的各种常见故障；

可根据设备使用要求调整故障设置点的数量和类型； 安装有rj45网络接口，备有rs-232串行口，可用网线与其它设备的故障设置装置组成一个网络，通过主控计算机控制每一台设备的故障设置、故障排除、参数设定、远程起动、信息反馈、考核评分等功能。2) 带网络型智能化故障诊断和考核平台接口，与网络型智能化故障设置和考核系统对接后可实现以下功能： 可编辑试题及答案、试题存盘、导入试题，每道试题包括的信息：试题序号、试题描述、答案、是否要求答题限时、限时时间、答案输入次数限制； 可对班级每个学生的考试成绩进行统计，形成班级成绩报表(学生姓名、报考级别、考试成绩)； 可设置系统登陆密码：新建用户和密码设置与更改； 能自动收卷、自动阅卷，能对考生的考试情况和考试成绩进行统计，帮助教师准确、全面地了解学生对各课程内容的掌握情况。

产品链接地址：<http://sh-yuy.com/cpzs/qichebiansuqishixuntai/2016/0605/1057.html>

公司新闻地址：<http://www.sh-yuy.com/news/> 公司链接地址：<http://www.sh-yuy.com/>

公司咨询电话：021-60641703 公司咨询手机：15216837090 公司联系qq：742805758

yuyfx-1 汽车液压方向机转向试验台

yuy-qc325 abs防抱死制动系统实训台

yuy-8077 本田abs.ebd实验台

yuy-7024 后驱自动变速器气动实训台

yuy-7048 凌志ls400电控悬架实训台

yuy-7043 本田mpoa自动变速器实训台(前驱)

yuy-7032 本田飞度cvt无极变速器实训台

yuy-7023 前驱自动变速器气动实训台

yuy-7019 帕萨特01n自动变速器实训台

yuy-7010 丰田a340自动变速器运行实训台（后驱

yuy-8068 帕萨特自动变速器实验台（气动）

yuy-8075 奥迪a6速手自一体自动变速器实验台（

yuy-8074 帕萨特01n自动变速器实验台

yuy-9006 变速器附拆装翻转架

yuy-8073 本田雅阁自动变速器实验台

yuy-8026 丰田变速器附翻转架

yuy-8063 汽车手动变速器解剖实验台

yuy-8070 别克君威自动变速器实验台

yuy-8069 丰田手自一体自动变速器实验台（气动

yuy-8071 桑塔纳五档手动变速器实验台

yuy-8072 a340自动变速器实验台(气动)

yuy-qc316 手动变速器解剖运行实训台（后驱动

yuy-qc322 汽车动力传动系统实训台（前驱动式

yuy-347 汽车底盘综合实训台（大众）

yuy-348 汽车底盘综合实训台（五十铃）

yuy-qc323 汽车液压制动系统实训台

yuy-qc324 汽车气压刹车系统实训台

yuy-qc322 离合器总成实训台

yuy-qc330 液压助力转向与前悬挂实训台

yuy-qc334 电控液压助力转向与前悬挂实训台(p

yuy-qc335 液压助力转向与前悬挂实训台

yuy-qc331 电控（电动）助力转向与前悬挂实训

yuy-qc326 abs/asr制动系统实训台

yuy-qc327 abs/esp制动系统实训台

yuy-7202 丰田皇冠底盘综合实训台

yuy-9032 四轮转向系统试验台

yuy-9031 底盘系统实训台

yuy-9030 助力转向与独立悬挂系统试验台

yuy-9038 底盘综合实训台

yuy-6003 自动变速器拆装与检测实训台

yuy-1603 大众捷达汽车驱动与传动系统实训台