

沥青压力老化试验装置 (PAV)

产品名称	沥青压力老化试验装置 (PAV)
公司名称	北京航天科宇测试仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:航天科宇 型号:SYD-0630 产地:北京
公司地址	中国 北京 北京市 北京市朝阳区
联系电话	010-65469689 15011149879

产品详情

沥青压力老化试验装置 (PAV) 原理用途：模拟沥青的长期老化过程(气候和交通荷载对沥青的长期影响)，提供性能试样用的老化沥青样品。沥青压力老化试验装置 (PAV) 概述： Model 9300 PAV 系统现在增加了Model 9300SC 系统控制器，这套系统用于根据AASHTO和ASTM 有关使用加压老化容器(PAV)进行加速老化实验的标准实验版本来进行加速沥青样品老化实验。该仪器满足全部ASTM和AASHTO标准，采用不锈钢压力容器，具有自动计时和试验结束自动关机功能，显示并存储试验、压力等重要数据，多项安全设计，低能耗，符合CE、EMI和ESD标准。规范：AASHTO R28-09、ASTM TP-35-95

沥青压力老化试验装置 (PAV) 主要技术参数：1、自动计时、关机、显示重要数据，充气后温度快速回升，贮存数据可下载到PC机中2、无需专用电缆，短时失电仍可使用电源供给3、温度范围：150 精度 ± 0.3 4、压力范围：2.45MPa,精度 ± 0.03 MPa5、设备配有PAV盖和紧凑的全不锈钢容器6、真空除气箱采用电动模式，无需外接真空泵7、电源：220V 50Hz

沥青压力老化试验装置 (PAV) 产品概述：压力老化容器是本公司利用电子技术、传感器技术开发，在高温、高压条件下的新一代沥青老化试验设备。它由温度控制装置、压力测定与显示装置、压力锅体及不锈钢箱体组成。测试中，可以同微机联机使用，系统设计新颖，操作方便。沥青压力老化试验装置 (PAV) 主要技术指标：1、温度范围：室温 ~ 150 精度： ± 0.3 2、压力范围：0 ~ 2.5Mpa 精度： ± 0.03 Mpa3、功率：1KW4、电源：220V \times 50HZ5、仪器尺寸：650 \times 430 \times 790(mm)6、仪器重量：79Kg

更多关于北京航天科宇测试仪器厂家

测试仪器供应商的详细信息，欢迎来电咨询，我们的网站是<http://www.zghtky.com>

联系电话：010-65469689欢迎访问。