



水工沥青混凝土试验设备目录表

序号	名称	型号	备注
1	电脑沥青针入度仪	LZR-2	液晶显示器, 有微机接口
		LZR-4	液晶显示器, 有微机接口, 带微型打印机, 带软件。
	电脑低温沥青针入度仪	LZR-5	带循环水浴 (-5℃-40℃)。
2	★电脑沥青软化点测定仪	LRH-2	带数显、可自动控温, 带磁力搅拌
		LRH-3	带数显、可自动控温, 带磁力搅拌, 并带打印机
3	电脑双速低温沥青延伸度仪	LYS-1.5A	制冷与加热采用循环方式, 数显、行程 1.5 米, 丝杆传动
	★微机控制沥青低温测力延伸度仪	LYS-1.5B	制冷与加热采用循环方式, 测力、数显、行程 1.5 米, 可与微机联机作 P-S 曲线
4	自动恒温沥青标准粘度仪	LZN-1	控温范围可达 100℃, 控温精度 ±0.1℃
5	沥青动力粘度计 (真空减压毛细管计)	LDN-1	真空减压毛细管粘度计 (毛细管另配) 能自动进行温度和真空度的控制, 有计时功能, 液晶界面, 自动进行评估和显示测试结果。
6	电脑沥青全自动闪燃点仪	LSR-2	温度可达 200℃, 铂电阻温度传感器, 自动控制试件标定时转动。
7	沥青蜡含量仪	LLH-1	温度可达 -25℃, 带小真空泵。
8	沥青旋转薄膜烘箱 (85)	LBM-2	数显自动控温, 转速 15r/min, 不锈钢内胆
9	全自动沥青混合料拌和机 (电动升降)	LBH-10B	10 升, 电动升降, 自动控温 (导热油加热)
	全自动沥青混合料拌和机 (电动升降)	LBH-20B	20 升, 电动升降, 自动控温 (导热油加热)
	全自动沥青混合料拌和机 (电动升降)	LBH-50B	50 升, 电动升降, 自动控温 (导热油加热)
10	电动马歇尔击实仪	LJS-2	数显自控式, 配击实锤二套, Φ101.6、Φ152.4 的模筒各四个, 套环、底座各一个。(新规程)
11	微机控制马歇尔稳定度试验系统	LMS-5★	(不锈钢) 主机一台, (液晶显示) 数据采集仪一台, 50kN 及 2kN 的 S 型压力传感器各 1 只, 数字千分位移传感器 2 只, 数字百分位移传感器 1 只, 101.6mm 和 152.4mm 压头各 1 只, 劈裂试验夹具和弯曲试验夹具各 1 副, 软件 1 套, 微机 (含打印机) 1 台, 可进行马氏稳定度试验、劈裂试验、小梁弯曲试验 (常温下)。
12	沥青混合料自动抽提仪 (回流法)	LZT-1	转速 0~10000n/min, 全自动抽提及回收溶液一体化, 测沥青混合料中沥青含量
13	沥青含量测试仪 (沥青燃烧法)	LRS-1	采用航天隔热材料制成, 预热时间短, 升温速度快, 20 分钟内可至标准工作温度 538℃, 采用 PWM 调制方式进行, 具有 PID 功能的温度控制
14	沥青混合料理论最大相对密度仪	LZM-1	8 升, 单盛料筒



序号	名称	型号	备注
		LZM-2	20升，双盛料筒
★15	微机控制沥青混凝土材料性能试验系统	LMT-3B	进口伺服电机无级调速主机1台，微机1台，（液晶显示）全数字闭环控制仪1台（含压力传感器2只、位移传感器3只），成套软件及夹具，可进行马氏稳定度、劈裂、圆柱和棱柱压缩、小梁低温弯拉、水与热稳定性等试验，配环境箱（-40~60℃）1只，可进行低温（室温~-30℃）下的试验。
★16	微机控制沥青混凝土三轴压缩试验系统	LSZ-100B	含主机（伺服电机驱动）1台，压力室1只，全数字闭环控制仪1套（含10T压力传感器1只、数字百分位移传感器1只），微机（含打印机及数据处理软件）1台，围压水路控制系统、试模3只（Φ100×300mm）。
17	沥青混凝土线膨胀系数测试系统	LSX-2	-30℃~50℃，控温分辨率0.1℃。含微机1台（含软件1套及激光打印机1台），主机1台（高低温环境箱），全数字闭环控制仪1台（含3只千分位移传感器），软件1套。
★18	微机控制电气伺服沥青混凝土拉伸试验机	LWLS-30B	由电气伺服（进口伺服电机）控制主机1台，位移传感器及压力传感器各1只，微机（含激光打印机）1台和数据处理软件1套，高低温环境箱（-30℃~60℃）1只，成套试验夹具（可进行单轴拉伸强度和蠕变试验、单轴拉伸应力松弛试验、弯曲疲劳强度试验。最大荷载为30KN，升降速度0.005~50mm/min，温度范围-30℃~60℃。
★19	微机控制沥青混凝土动静三轴试验系统	LDJSZ-20B	由主机1台，全数字闭环控制仪（含LVDT位移传感器2只及高精度压力传感器2只）1台，电气伺服加载系统1套，微机（含数据处理软件1套）1台，温控环境箱（-30℃-80℃），沥青混凝土三轴压力室、围压水路控制系统，最大动载25KN，静载100KN，最大频率10Hz。
★20	微机控制沥青混凝土冻断试验机	LWDD-10	最大承载力20KN，单联式。由伺服电机驱动主机1台，高低温环境箱1只（-50℃~室温），微机（含数据处理软件）1台，自动控制仪1套（含数字千分位移传感器2只，10KN压力传感器1只），3套夹具。
		LWDD-30	最大承载力30KN，三联式。由三套伺服电机驱动主机1台，高低温环境箱1只（-50℃~室温），微机（含数据处理软件）1台，自动控制仪1套（含数字千分位移传感器6只，10KN压力传感器3只），9套夹具。
21	微机控制沥青混凝土流变试验系统	LWLB-100	主机1台、伺服加载装置1套、夹具2套、数控仪、压力和位移传感器各1只、微机1台、A4激光打印机1台、数据采集和处理软件1套。
22	微机控制沥青混凝土渗透试验机	LST-1	试件尺寸Φ101.6×63.5mm，由主机（含渗透试模器、变水头增压器）、测量控制部分、计算机控制和数据处理部分组成。

- 1、本公司产品质量“三包”，保修一年（因使用不当者导致损坏的，不在“三包”之内）。超过保修期按成本收维修费。
- 2、以上均含运费、调试费（对于小件不派人调试安装）
- 3、代理商价为最低价（不含税价），如要开发票就在此价的基础上加上所开票的税率。
- 4、本公司还可为用户量身定做专机，价格面议。

2022年4月13日