

NJ-BSJ型混凝土智能真空饱水机

产品名称	NJ-BSJ型混凝土智能真空饱水机
公司名称	天津市盛克威科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区长江道与向阳路交口西北侧瑞湾花园24-120
联系电话	86-02223771268/27620506 13702123266

产品详情

nj-bsj型混凝土智能真空饱水机用途：

nj-bsj型混凝土智能真空饱水机用于混凝土试块的饱水处理，用于混凝土氯离子电通量和扩散系数实验的前期饱水。本仪器长期应用于铁路客运专线、海工、水工、桥梁、隧道、工业与民用建筑等各种混凝土工程的耐久性设计、生产质量控制与工程验收，是科研院校混凝土耐久性试验室的必备设备之一。本仪器采用了目前国际上多项先进技术，主芯片采用专用微处理器，全过程自动化控制，也可以手动设置操作，操作简单，整体技术达国内领先水平

nj-bsj型混凝土智能真空饱水机特点：

- 1.全新设计，外观精致，重量轻，占地小，底部安装万向轮，便于移动。
- 2.精密压力变送器匹配2l油泵，压力抽送快、结果准
- 3.水位传感器控制自动注水，数字显示各通道真空值、时间
- 4.单片机控制，试验过程全自动控制，运行稳定，抗扰能力强
- 5.交流电过流保护，使用更加安全
- 6.单次试验饱水最大量12块试块

nj-bsj型混凝土智能真空饱水机技术参数：

?真空容积：10l ?工作电压：ac 220.0v ?真空值精度：±0.001mpa ?电源电压：ac 220v ?控制器电压：dc 5v
?压力变送器工作电压：dc 24v 仪器规格 主机尺寸：750*680*400 (mm) 主机重量：32 kg

nj-bsj型混凝土智能真空饱水机配置：

nj-bsj型混凝土智能真空饱水机备注：

- 实验方法 1 . 把切好的试块放入真空锅内，确保真空锅封闭性；
2 . 接通电源，打开电源开关，调整真空值上限； 3 . 确认注水管口有足够注入液位传感器水位的水量；
4 . 按启动键，实验过程自动完成； 5. “ 静停 ” 结束后取出试块即可。