

混凝土气泡间距系数测定仪EL-QPJ

产品名称	混凝土气泡间距系数测定仪EL-QPJ
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

混凝土气泡间距系数测定仪EL-QPJ用途：硬化混凝土气泡间距系数分析仪，用于测定硬化混凝土中气泡的数量、大小和间距，用来计算混凝土的含气量、气泡比表面积和间距系数等气泡参数，以研究混凝土的抗冻性能和鉴定外加剂的引气性能等。

混凝土气泡间距系数测定仪EL-QPJ技术参数： 采集方式：数字工业相机 工业相机通讯方式：USB 上下位机通讯方式：USB 显微镜分辨率：2 μ m 显微镜放大倍数：100~200倍 显微镜照明：聚光型 活动底座：2 μ m 弦长测试范围：<0.5mm弦长 测试工作时间：约5分钟

混凝土气泡间距系数测定仪EL-QPJ执行标准： 《水工混凝土试验规程》DL/T 5150-2001 《水工混凝土试验规程》SL 352-2006 混凝土气泡间距系数测定仪产品特点： 硬化混凝土气泡间距系数分析仪，采用直线法，分别测试硬化混凝土的气泡的各项参数。气泡间距的工作性能强，软件界面友好，操作简捷。