

您所在位置: 中国化工仪器网 > 实验仪器设备 > 其它常用工具设备 > 其它 > 鄞城鑫利达实验仪器销售部 > 全自动污水采样器 > XJBC—9600自动水质采样器 > XJBC—9600自动水质采样器

产品展示

产品搜索

请输入产品关键字:

XJBC—9600自动水质采样器



点击浏览大图

收藏此产品

公司名称: 鑫利达实验仪器销售部
 更新时间: 2010
 所在地:
 生产地:
 已获点击: 264

我要询价

产品分类 品牌

不锈钢取样篮/筐
 原油含水快速测定仪系列
 HZXJ-T4 (台式) 原油含水快
 DGN1000×C6型原油含水自动
 DGN500MLXB6原油含水快速
 DGN1000MLXA6A12型原油含
 DGN500MLXA6A12型原油含
 HZXJ-T2B (台式) 原油含水快
 HZXJ-T2型 (台式) 原油含水
 HZXJ-T4B (台式) 原油含水快
 HZXJ-T6B (台式) 原油含水快
 HZXJ-T6 (台式) 原油含水快
 HZXJ-T6、T12组合式原油含水
 电热套系列

KDM-6 环保专用电热套
 XLD-4四联环保专用电热套
 KDM—6型多联电热套
 不锈钢板面六联环保专用电热
 微电脑多段程序控温磁力搅拌
 智能控温磁力搅拌电热套
 数显控温磁力搅拌电热套
 大功率磁力搅拌电热套
 磁力搅拌电热套
 数显控温电热套
 KDM电子调温电热套系列
 出口型调温电热套
 水质监测仪
 XLD-9013高氯废水测定仪
 XLD-9012A标准COD风冷消解
 XLD-9012 标准COD风冷消解
 XLD-9012A COD恒温加热器
 XLD-9012 COD恒温加热器
 JRO-12 COD快速测定仪
 XLD-100B 快速COD测定仪
 XLD-300 总磷快速测定仪
 XLD-100A 氨氮快速测定仪
 XLD-100 COD快速测定仪
 磁力加热搅拌器系列
 85-2A双数显恒温磁力搅拌器
 JB-5定时双向数显恒温磁力搅
 JB-4定时双向电子恒温磁力搅
 HJ-3数显恒温磁力搅拌器
 78-2T79-2双向磁力加热搅拌器
 石油产品密度测定仪
 石油产品粘度测定仪
 水浴锅系列
 数显控温水浴锅
 电热板系列

【简单介绍】

XJBC—9600自动水质采样器

【详细说明】

BC—9600型轻便式自动水质采样器性能特点:

蠕 动 泵	泵管直径	10mm,
	水管长度	8m (标准配置); 5-25m (特殊定制)
	吸程	7.2m
	流量	2.4L/min (吸程为3m时); 1.5L/min (吸程为6m时)
	采样深度	8m
	采样精度	±10ml (样品之间的重复误差)
仪器类型和储水容器		BC为轻便型, 蓄电池供电。储水器不在仪器内, 按需另配。
工作环境		-5℃~50℃
采 样 方 式	自动采样: 按预先编制的采样程序自动完成采样动作。	
	手动采样: 临时设置完成一个采样动作。	
	随机采样: 不设置直接采样。	
采 样 功 能	等时混合水样: (时间控制采样) 采样时间间隔: 3~9999分钟, 任意设定	
	等比例混合水样: (流量控制采样) 可配专用流量传感器控制采样, 1~9999个脉冲, 任意设定。 其它具有输出脉冲的流量计控制采样: (输出脉冲为5~15V正脉冲) 1~9999个脉冲, 任意设定。	
	采样量设置范围: 50~1000ml, 增量1 ml	
	水样分装方式: 一个装N个水样 (混合样): 1。	
	混合水样个数N: 1~50任意设定。	

