

MIC 198 0 32破碎机 破碎机 丸井制作所

产品名称	MIC 198 0 32破碎机 破碎机 丸井制作所
公司名称	重庆津泽机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市九龙坡区二郎街道火炬大道69号3幢501室
联系电话	13372628953 13372628953

产品详情

MIS-233-1-06高速旋转摩擦试验机(通用型)破碎机丸井制作所

丸井制作所高速旋转摩擦试验机(通用型)MIS-233-1-06

高速旋转摩擦试验机(通用型)MIS-233-1-06：是一边对圆柱试验体施加一定负荷一边使样品旋转，调查因摩擦发热而促进断层带内部反应、溶解现象的效果等的装置。

以难透水性岩石为对象的室内透水试验机MIC-180-1-75：是把过渡脉冲法和以前法（定水位法）组合，从高透水性岩石到难透水性岩石的透水系数的测定装置。

数字点负载测试器MIS-233-0-50：进行岩石或混凝土等抗拉强度试验的装置。不仅在实验室，在现场也可以使用。

岩石切割机MIS-194-0-72：它是一种紧凑型岩石切割机，使用方便，不需要给水和排水。

台式岩石切割机MIS-194-0-71：可以固定、切断不定形的大型岩石试样。

大型岩石切割机MIS-194-0-70：这是一种带有封闭储水和循环系统的落地式大型岩石切割机。

变速岩石研磨机MIS-196-0-03：这是一种落地式岩石研磨机。可无级变速。

岩芯采集机MIS-233-0-60：从块状岩石中采集圆柱形样品，用金刚石钻取的装置。室内使用型。

破碎机SUGA试验机加速老化试验机周边设备OS-Z2

纯水器OS-Z2:纯水是从自来水中不断提纯出来，MIC-198-0-51破碎机，供给试验机使用。通过向样品喷

雾和湿度发生器持续提供纯水，可以防止二氧化硅等附着在试件上。

TM滤水器SW-5G;通过使原水通过离子交换树脂去除杂质和二氧化硅成分。两个过滤器（离子交换树脂）并联安装，水路可以切换，一次使用一个单元。

喷水纯水供给装置PW1：约230L的水箱储存用于气象仪和湿度发生器的样品喷雾的纯水，用泵加压后供给。

喷淋水温控器PWT：耐候仪样品喷淋水温是影响加速耐候试验结果重现性的重要因素之一。试样喷淋水温可任意控制（ $20 \sim 40 \pm 3$ ），由泵提供加压供给，破碎机MIC-129-0-11，提高试验精度。

混凝土自动泌水试验机MIC-163-0-11

MIC-163-0-11，MIC-163-0-01，MIC-163-0-02/03，MIC-364-0-01，MIC-123-0-01，MIC-363-0-85，破碎机

，
MIC-141-0-30/40，MIC-141-0-38/39，MIC-198-0-32破碎机，MIC-141-0-01，MIC-318-1-01，MIC-318-0-01，MIC-318-0-07，

MIC-841-0-01，MIC-145-1-01，MIC-145-1-12，MIC-138-0-12

产品介绍

混凝土自动泌水试验机MIC-163-0-11：该设备使泌水测试方法自动化。

加压混凝土泌水试验机MIC-163-0-02/03：该测试仪用于测量混凝土受压时发生的泌水量。

V-Rohto测试仪/流量测试仪：这是一种测量混凝土孔隙通过性和流速的试验装置。

空气砂浆流动测试套件MIC-364-0-01：空气乳和空气砂浆一致性测试所需设备的现场测试套件。

振动变形试验机(振动坍落度试验机)MIC-123-0-01:它是用于实施NEXCO测试方法733的测试仪。用于测试混凝土的流动性和抗离析性，测试U型填充物的通畅性。

流量锥MIC-363-0-01:这是一种用于测量一致性的流量测试装置。

用于注射砂浆泌水的聚乙烯袋MIC-363-0-85：同时作为量筒使用，用于测量注射砂浆的泌水率和膨胀率。

北川型盐度测量装置MIC-141-0-30/40：该装置用于测量预拌混凝土中的氯化物总量和细骨料中的盐浓度。

MIC-198-0-32破碎机-破碎机-丸井制作所由重庆津泽机电科技有限公司提供。重庆津泽机电科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在重庆 重庆市 的电子、电工产品制造设备等行业积累了大批忠诚的客户。津泽机电科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！