

# 水热老化装置催化剂 水热老化系统分子筛

产品名称	水热老化装置催化剂 水热老化系统分子筛
公司名称	亿科过程控制技术（苏州）有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:苏州亿科 型号:可定制 品牌:苏州
公司地址	苏州吴江区夏蓉街399号稻谷互联网产业园1503-B
联系电话	13915422618

## 产品详情

我公司主要经营甲醛发生器，voc发生器，水热老化装置，微通道评价装置，湿度发生器，颗粒物烟雾发生器，

亿科过程控制技术（苏州）有限公司，坐落于苏州太湖新城复旦大学张江长三角创新研究院内，为复旦大学张江研究院和太湖新城科技创新平台培育企业，世界500强公司核心研发技术人才技术团队，拥有多名博士以上人员担任技术顾问，具有丰过程工艺设计经验。公司在苏州具有从控制电路设计、工艺过程设计、软件开发、电路板自动贴片SMT、波峰焊；各类工艺机械、钣金加工；系统组装和测试等完整的实体生产车间。能快速响应客户非标定制需求。在20多年的控制技术经验的基础上，研发出国内工业自动化控制模块、过程工艺控制系统和环境气体发生器相关产品。为环保，生物医药、化学化工、材料等领域提供高精度气氛环境和自动控制理想的技术解决方案。

### 分子筛水热老化装置

产品介绍：

分子筛在许多领域有着广泛的应用，分子筛作为主要的催化材料、吸附分离材料和离子交换材料，在石油加工、石油化工、精细化工以及日用化工中起着越来越重要的作用。

亿科自主研发高低温水热老化系统、回转窑式水热老化系统对分子筛的稳定性在所处水热条件的影响。为了考察材料的水热稳定性，通常有两种工艺：

(1) 在低温和中温下循环水热老化。

(2) 高温下长时间水热老化。

产品参数：

循环老化温度：室温——260 （可设定）

高温老化温度（300—1200）

湿度：(2—100)RH%

控制方式：24小时自动控制

测试工艺制定：可以