

四槽常温腐蚀台 (MME-04AR)

设备编号为 MME-04AR 的四槽常温腐蚀台是一个单元型设备，是微构龙科技(MST)专门为 SEMI、MEMS、LED 和光电领域设计和制造的。

本设备采用配备四个独立 NPP 独立单元，包括槽体和上盖，和相应的计时装置。本设备体积小，适合放置在通风柜内操作，用于高温金属腐蚀和介质腐蚀的工艺研发和小批量生产。

本单元设备可根据客户要求增加槽体的数量，以适应更多工艺开发的要求。同时，可对槽体进行加温，循环功能的配置等，以满足拓展工艺的要求。



设备技术指标和功能描述

第一部分：PP 框架及操作台面

1	设备尺寸	L630mm*D500mm*H300mm
2.	设备结构	多槽单元式
3	框架材料	德国进口劳士领瓷白 PP 材料。
4	密封上盖	德国进口劳士领瓷白 PP 材料。
5	槽体材料	德国进口劳士领 NPP 材料。
6	工艺温度	常温
7	选配	加温：最高 70℃； 液位检测和循环等功能。

工艺应用描述

1	工艺种类	常温金属腐蚀和介质腐蚀。
2	工艺应用	在 SEMI、MEMS、LED 和光电等领域中，进行金属和介质常温腐蚀的研发和生产
3	晶圆尺寸	6inch 及以下尺寸的晶圆。



4	生产能力	单花篮操作，25片/花篮。选配双花篮
5	操作程序	手动
6	工艺条件结果	具体的工艺内容，可向供应商咨询。

联系方式

对设备和工艺如有任何问题和建议，请联系我们，我们将为您提供更详细咨询和服务。

联系人：高先生

邮箱：mst168@126.com

电话：0755 22303270

手机：13699877985