

AFA系列

## 自动涂膜机（真空/电热真空/夹具）

AFA型自动涂膜机采用电动推杆实现湿膜制备器或线棒的涂布运动，能有效避免手工涂布的不稳定性。

### 特点

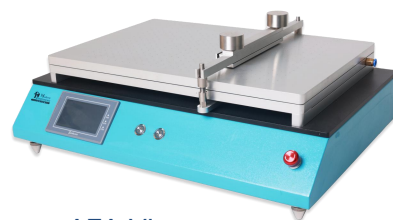
AFA系列自动涂膜机采用单片机控制技术；触摸屏显示、选择左、右行速度和位移，运行时实时显示涂布实际移动距离；涂布架返回电动或手动均可；操作界面简单明了，极大方便操作者使用；为方便使用，还增加了左、右行启动/停止机械按钮和急停机械按钮。

AFA-V型有可拆卸的“真空涂布台”和“夹具涂布台”二种可选配置，供客户订购时选择。AFA-VI型是“真空涂布台”配置。

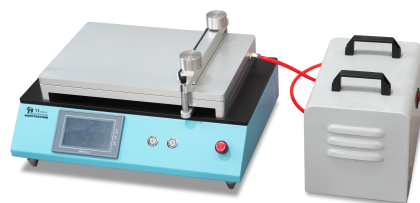
AFA-VH型和AFA-VIH型是“电热真空涂布台”配置。

真空涂布台使用外置式真空泵（需另行选配）。真空涂布台面板由定位销定位，可方便取下做清洁工作。

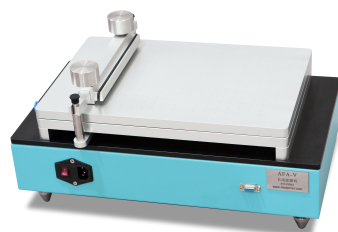
电热真空涂布台使用外置式真空泵（需另行选配），加热采用内置集成温控。



AFA-VI



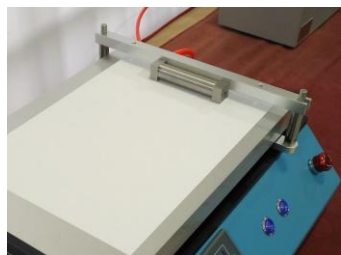
AFA-V



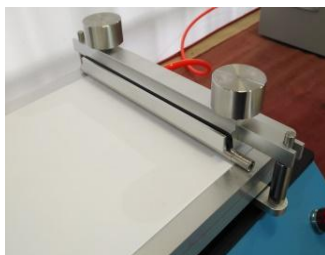
AFA-V

本机的涂布推杆经过改进，既可适用湿膜制备器，装上线棒推架后亦可适用各种规格的线棒，对线棒长度没有限制。线棒推架有附加配重以满足线棒涂布时的加压需求。

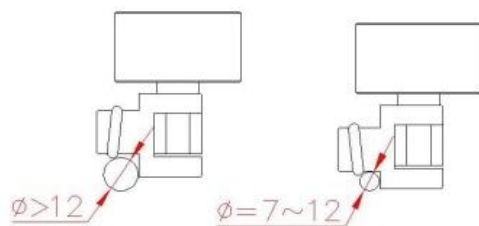
**注意：湿膜制备器和线棒需单独另行购买。**



用制备器方式



用线棒方式



不同直径线棒装法

## 主要技术参数

型 号	AFA-VH	AFA-V		AFA-VI	AFA-VIH
涂布台配置	电热真空涂布台	真空涂布台	夹具涂布台	真空涂布台	电热真空涂布台
推杆移动速度	2-200 mm/s			2-200 mm/s	
推杆移动位移	25~250mm			25~400mm	
最大温度设置	100℃	-			100℃
涂布台 (长×宽)	380×254mm		470×254mm	530×350mm	
吸孔分布 (长×宽)	288×192mm		-	400×288mm	
使用电源	220V 50/60Hz	110/220V 50/60Hz			220V 50/60Hz
外形 (长×宽×高)	470×350×215mm			620×450×230mm	

**注意：推杆位移设置为0时，移动距离由二端的限位开关控制；推杆位移设置小于25mm时自动转为25mm。**



上海市青浦区徐泾镇徐旺路18号



021-59884839



cai@moderner.com