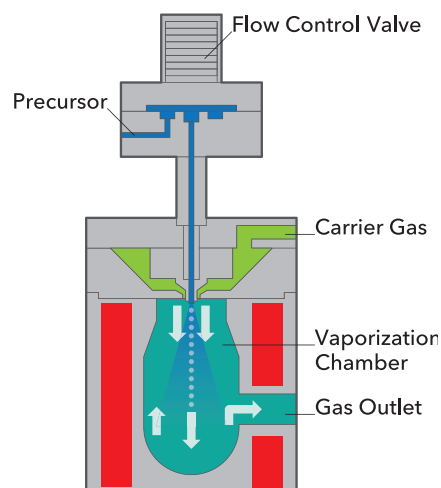


## 电磁控制阀汽化器

# VU-450 Series



### 简介

- VU-450 系列是一款搭载电磁控制阀的汽化器
- 可搭配 LM-3000L 系列同时达到液体的汽化及流量控制

### 特点

- 利用电磁阀精确地控制汽化量
- 汽化体积大于 VU-430A 系列，适用于 Low-k 材, High-k 材, 各种金属液体材, 低蒸气压, 大流量的汽化供给
- 利用双孔喷嘴设计雾化液体, 藉由汽化室内部的辐射加热提高汽化效率
- 使用耐久性高、密闭性高的金属密封件, 维护性提高

### RoHS

商品型号		VU-0450N	VU-0550N
最大汽化量	TEOS	20g/min	
	H <sub>2</sub> O	5g/min	
载气流量	01	0.8-1.5SLM	
	02	1.5-3SLM	
	03	3-6SLM	
	04	6-10SLM	
	05	10-14SLM	
	06	14-20SLM	
	07	20-40SLM	
耐压		1MPa(G)	
控制阀模式		Normally close	
最大耗电量	L1	120V, 800W	
	L2	240V, 800W	
热电偶		K Type 1pc	
推荐温调方式		PID	
最高使用温度		200°C	300°C
过热保护动作温度		230°C ±10°C Open	350°C ±9°C Open
泄漏率		1×10 <sup>-11</sup> Pa · m <sup>3</sup> / sec He	
接液部材		SUS316L, Ni-Co, Polyimide	
密封材		Au	
控制阀组		电磁控制阀	
安装方向		控制阀朝上垂直	
重量		6kg	