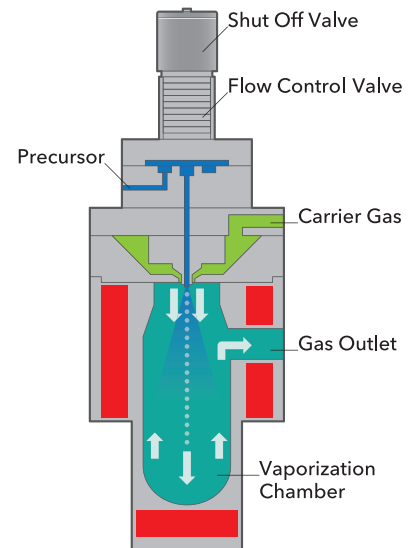


电磁控制阀小型汽化器

VU-430A Series



简介

- VU-430A 系列是一款搭载电磁控制阀的小型汽化器
- 可搭配 LM-3000L 系列同时达到液体的汽化流量控制

特点

- 利用电磁阀精确地控制汽化量
- 最高使用温度 200°C 的微型设计，适用于 Low-k 材, High-k 材, 各种金属液体材, 低蒸气压, 小汽化流量
- 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-0430N
最大汽化量	TEOS	10g/min
	H ₂ O	1.0g/min
载气流量	VU-0430N-03	0.05-1.0SLM
	VU-0430N-02	1-2SLM
	VU-0430N-01	2-4SLM
必要压差		50 ~ 300kPa
耐压		1MPa(G)
控制阀模式		Normally close
最大耗电量	VU-0430N-L1	120V, 180W
	VU-0430N-L2	240V, 625W
热电偶		K Type 2pcs
推荐温调方式		PID
最高使用温度		200°C
过热保护动作温度		230°C ±10°C Open
泄漏率		1×10 ⁻¹¹ Pa · m ³ / sec He
接液部材		SUS316L, Ni-Co, Polyimide
密封材		Au
控制阀组		电磁控制阀
空压控制阀动作压 (NC 型)		500 ~ 600kPa(G)
安装方向		空压控制阀朝上垂直
重量		2.2kg