

分体式臭氧模块 FQM-517



BEYOK OZONE GOZONE

臭氧产量:	300 mg/hr @ 空气
臭氧产生方式:	车制内电极管状间隙放电
电压/功率:	AC220V-AC110V-DC24V-DC12V, 5W
外接气源:	2-5L/min@空气; 0.5-2L/min@氧气
臭氧输出接口:	Φ 5.5mm 宝塔接头
外壳材料:	阻燃塑料
附件:	胶管+气石 (另购)
电路尺寸:	66*34*24 mm
发生管尺寸:	30*35*78 mm
产品净重:	- kg

百悦康 FQM-5 系列分体式臭氧模块, 采用不锈钢棒/钛棒/铝棒车制内电极间隙放电的臭氧核心放电体, 包括臭氧发生管和臭氧驱动电路的分体设计, 另接气泵或其他气源, 只要接上电源即可提供高效稳定的臭氧输出, 分体安装灵活。

性能特点:

- 采用铝棒车制内电极间隙放电的核心技术, 高精度内电极保证放电的稳定可靠
- 散热器有效散热, 以及高效驱动单元的温度控制, 可连续稳定工作
- 臭氧启动输出快、工作噪声低、臭氧效率高、臭氧产量稳定、臭氧衰减小、寿命长

主要功能:

- 臭氧消毒杀菌: 臭氧消毒没有残留无二次污染、空间扩散性好无死角、细菌病毒真菌高效广谱杀灭
- 臭氧除臭清新: 臭氧能有效分解空气中的臭味异味等有机物, 彻底的达到除臭清新效果
- 臭氧水质净化: 臭氧有效杀灭水中细菌病毒及分解残留有机物, 达到净化水质减少化学消毒剂的使用

适用范围:

- 洗衣机、洗碗机、饮水机、净水机、投币售水机、果蔬解毒机、水族箱、水疗机、洗肠机、活氧机
- 医疗器械、空气净化器、消毒柜、冰箱、干衣机、鞋柜、衣柜、美容器械、汽车、空调、通风系统

产品系列:

序	名称	型号	输入电压	功率	臭氧量	电路尺寸	发生管尺寸
1	分体式臭氧模块	FQM-515	AC220V/110V/DC12V	5 W	300 mg/hr	80*72*35 mm	
2	分体式臭氧模块	FQM-516	AC220V/110V/DC12V	5 W	300 mg/hr	80*35*26 mm	34*33*73 mm
3	分体式臭氧模块	FQM-517	AC220V/110V/DC12V	5 W	300 mg/hr	66*34*24 mm	30*35*78 mm
4	分体式臭氧模块	FQM-526	AC220V/110V/DC12V	35 W	1500 mg/hr	113*58*31 mm	40*51*97 mm

尺寸视图:

