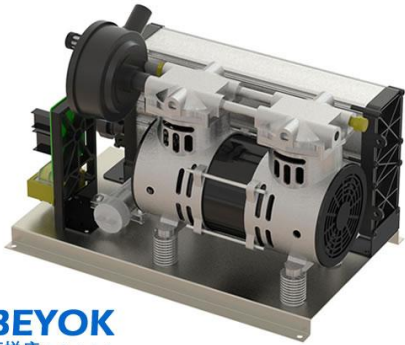


制氧机 OX-H05T



BEYOK
百悦康☆☆☆☆☆

氧气浓度:	85-95%
氧气流量:	3-5L/min
输入电压:	220V/50Hz, 1.8A
输出压力:	40-50KPa
工作噪声:	≤49dB(A)
环境温度:	5-35°C, R.H.≤80%
工作寿命:	10,000 hr
外观尺寸:	360*228*258 mm
净重:	18 kg

百悦康 OX-H 系列小型制氧机是专门调制用于臭氧系统气源，采用分子筛原理制备，以空气为原料，以分子筛为吸附剂，采用变压吸附的原理将空气中的氧、氮分离。工作稳定可靠、工作噪声低，可独立使用或内置于臭氧系统中。

性能特点:

- 由进气过滤器、无油空压机、分子筛吸附筒、储氧罐、电磁阀、电控板、微尘过滤器、流量计等组成
- 采用高品质分子筛材质，工作稳定可靠
- 整机化设计，专用于臭氧发生器配套使用
- 方便更换进气过滤棉

主要功能:

- 提供高浓度氧气源

适用范围:

- 小型臭氧发生器配套

产品系列:

名称	型号	氧气流量	输入电压	输出压力	工作噪声	工作寿命	产品尺寸
制氧机	OX-H03T	1-3L/min	220V/50Hz, 1.8A	40-60KPa	≤49dB(A)	10,000 hr	360*228*258 mm
制氧机	OX-H05T	3-5L/min	220V/50Hz, 1.8A	40-60KPa	≤49dB(A)	10,000 hr	360*228*258 mm

尺寸视图:

