

# 蜂窝状活性炭可以用多久，多久才需要更换

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 蜂窝状活性炭可以用多久，多久才需要更换               |
| 公司名称 | 溧阳市幸邦活性炭有限公司                      |
| 价格   | .00/件                             |
| 规格参数 | 幸邦:XB-104<br>规格:10X10X10<br>产地:溧阳 |
| 公司地址 | 溧阳市竹箐工业园                          |
| 联系电话 | 13951208977                       |

## 产品详情

蜂窝状活性炭可以用多久？多久才需要更换？

蜂窝状活性炭是一种常见的废气处理材料，广泛应用于各种工业领域中。但是，使用时间过长会导致其吸附性能下降，需要及时更换。

那么，蜂窝状活性炭可以用多久呢？根据实际使用情况和废气处理量大小，通常使用时间为3个月至1年左右。具体使用时间还需要根据废气浓度、废气温度、处理量等因素进行判断。

蜂窝状活性炭更换时，需要根据实际废气处理量和摆放位置进行判断。如果废气浓度较高，一般需要更频繁地进行更换，这样才能保证其处理效率。而对于较低浓度的废气，更换时间可以适当延长。

关于蜂窝状活性炭的孔径大小，一般分为小孔径和大孔径两种。对于废气处理来说，两种不同孔径的蜂窝状活性炭各有优缺点。小孔径的蜂窝状活性炭对于小分子废气处理效果较好，但是处理大分子废气时效果相对较差。而大孔径的蜂窝状活性炭正好相反，对于大分子废气处理效果较好，但对小分子废气处理效果较差。

因此，在实际废气处理时，需要根据不同废气的成分、浓度、温度等因素选择对应的蜂窝状活性炭孔径，才能获得\*\*的处理效果。