

环境友好

污染

环境

通过过滤来净化您的实验室环境

外排通风柜



净气型通风柜

污染物100%排放到大气

毋庸置疑，污染物100%排放到大气是有管通风柜最显著的特点，会严重污染实验室周边环境。

100%

0%

没有污染，零排放

过滤装置不仅可以吸附所有挥发性气体和粉末，而且可以通过循环过滤空气达到净化实验室空气的作用。

过多的能量损耗

根据一项独立研究显示，每台通风柜的能耗是普通家庭能耗的3.5倍，每台通风柜排放的二氧化碳量相当于300万辆汽车排放量的总和。

CO₂

降低能耗

一台净气型通风柜的能耗大概是一台有管通风柜的十七分之一，以此减少能耗和空气污染。

使用寿命

在有管通风柜使用寿命将近时，柜体的外排部件连同实验大楼的基础设施须一起持续的改造，并且在一些特殊情况下，须进行复杂、特定的消毒排污程序。



环保设计：

我们过滤器所使用的原材料来自于可再生利用的植物。这些物质通过焚烧降解可以作为能源材料再利用。