

# 学校疫情应急隔离室中,空气消毒机和空气净化器区别

产品名称	学校疫情应急隔离室中,空气消毒机和空气净化器区别
公司名称	深圳市英维克健康环境科技有限公司
价格	29800.00/套
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1303号鸿信工业园9号厂房401
联系电话	17898455628

## 产品详情

现在很多学校设立了学校疫情应急隔离室，而对隔离室中进行空气消毒净化设备的选择变得尤为重要了，常用的空气净化器只能够讲空气中颗粒物，微尘进行净化，真正能够进行消毒杀菌是需要一台好的空气消毒净化器，而EBC英宝纯空气消毒机并不仅仅只看滤网级别和杀毒技术，循环风量和净化CADR值也很重要。

1、循环风量：每小时通过滤网的风量容积。高效的净化效果来自于强劲的循环风量，即使再高级的滤网，没有循环风量推动空气运动，也起不到净化效果。

循环风量与换气次数有关，循环风量=房屋容积×换气次数，国际标准要求净化器每小时将整个房间的空气过滤5次以上，平均每12分钟内过滤一次，这样才能达到真正的净化效果。

举例一间30平米的房间，层高按2.5米估算，下限循环风量=30\*2.5\*5=375m/h，即30平米的居室至少应该选择375 m/h风量的净化器才有净化效果。

2、CADR值：表示每小时能输出的洁净空气体积。CADR值越高，则表示净化器净化效能越高。一般品牌空气净化器CADR值在400m/h就能保证比较好的净化效果。

总结一下，防疫居家的空气净化器好选择含封闭式紫外光消毒、滤网在H11级别以上的净化产品，同时根据居家使用面积选择相对较高的循环风量和净化CADR值。

EBC英宝纯的空气消毒净化器的防疫作用，它是除了口罩以外居家防疫的重要工具，有条件的家庭及办公单位可以置办起来。大幅度减少空气中细菌的传播。

登录“EBC英宝纯”官方咨询产品报价详情