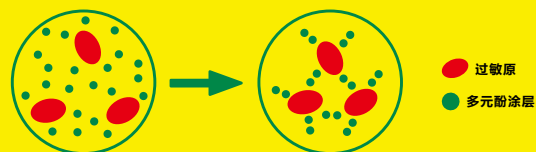


# 与有害过敏原、霉菌、细菌说再见。

FreciousPlus的抗菌涂层可防止变应原性的细菌（有时表现为恶臭的细菌和霉菌）繁殖。倍清芯FreciousPlus多功能空调滤清器的天然多元酚涂层，就像收集过敏原的笼子，捕集近97%以上的车内空气中的过敏原（见图示）。



过敏原通常是花粉内包裹的细小蛋白质化合物，蛋白质通常不能被过滤器直接过滤。当花粉破裂时，这些过敏原被释放并进入车厢内部引起人群过敏。倍清芯FreciousPlus多功能空调滤清器就是利用多酚材料使过敏原失去活性。多酚存在于自然界的各种植物内，这种物质通过各种方式保护着人们。

为什么不善待自己，照顾自己的健康呢？

## 拥有倍清芯FreciousPlus多功能空调滤清器， 优享健康

- ④ 捕集近97%以上的车内空气中的过敏原
- ④ 高效过滤PM2.5，过滤效率大于99%
- ④ 减少霉菌和细菌滋生
- ④ 抗H1N1/H3N2甲型病毒率大于99%

新!



曼胡默尔管理（上海）有限公司  
上海嘉定工业区兴庆路168号  
www.mann-filter.com

MANN  
FILTER

曼牌滤清器

# 倍清芯FreciousPlus 多功能空调滤清器

倍清芯  
保护您和家人



曼牌滤清器 - 精心、尽心

## 来自通风系统中的空气污染

如果使用劣质或者失效的空调滤清器，有可能引起过敏，咳嗽或头痛，车厢内的驾乘人员就会有非常不舒适的体验。

空调滤清器可以确保车厢内的驾乘人员尽量不吸入外部空气中的污染物。特别是当您所在的地方，空气污染程度很高的情况下。在车辆行驶过程中，通过通风管路流入车内的空气有可能包含超过道路边空气5倍的废气、污染物和过敏原。因此，阻隔污染物与车厢内驾乘人员的屏障就是通风系统中极其重要的空调滤清器。

## 倍清芯FreciousPlus多功能空调滤清器带来新鲜空气

传统空调滤清器仅防止经由汽车通风系统进入车内的颗粒，如灰尘，花粉和汽车尾气以及异味。但是如果车辆配备了倍清芯FreciousPlus多功能空调滤清器，即使是易过敏人群，儿童以及经常驾车出行的人群，他们现在都能够常年在车内更畅快地呼吸了。曼牌滤清器最新一代的汽车空调滤清器可以防护几乎所有的车内空气中的过敏原，防止细菌和霉菌在车厢内的传播。

## 倍清芯FreciousPlus多功能空调滤清器经权威机构实验认证，值得信赖

PM2.5过滤效率：99.9%

检测机构：国家空调设备质量监督检测中心

TVOC过滤效率：96.3%

检测机构：国家空调设备质量监督检测中心

抗菌效率（金黄色葡萄球菌，白色葡萄球菌）：99.93%

检测机构：广州工业微生物检测中心

长霉等级：1级

检测机构：广州工业微生物检测中心

抗H1N1/H3N2甲型病毒效率：99.2%

检测机构：广东省微生物分析检测中心

病毒气溶胶尺寸的微粒过滤效率：99.8%

检测机构：苏州绿创检测技术服务有限公司

甲苯吸附效率：98%

检测机构：苏州绿创检测技术服务有限公司

抗花粉过敏原效率：>99.2%

检测机构：广东省微生物分析检测中心

低风阻

检测机构：曼胡默尔内部报告

## 三层设计，只为更清新的空气



高性能的过滤介质甚至可以过滤高达99%的细小颗粒物，如花粉，扬尘以及PM2.5颗粒。

活性炭颗粒去除了难闻的气味和有害气体，包括正丁烷，甲苯，二氧化硫和氮氧化物。

天然多酚使过敏原失去活性。附加的抗菌涂层可以抑制细菌和霉菌的生长。



扫一扫，查看第三方检测报告

## 选择FreciousPlus多功能空调滤清器

- 新! 提供97%以上的抑制过敏原保护 ✓
- 新! 抑制细菌和霉菌的生长 ✓
- 新! 高效过滤颗粒物 ✓
- 新! 高效抑制H1N1/H3N2甲型病毒 ✓
- 去除异味 ✓
- 吸附有害气体，如甲醛及各类挥发性有机物(VOCs) ✓
- 大大减少了柴油烟灰 ✓
- 保护空调系统 ✓

请访问[www.frecious-plus.com](http://www.frecious-plus.com)  
或[www.mann-filter.com](http://www.mann-filter.com)  
查询更多关于此创新产品的信息。

