

ATMOSPHERE
● ● MINI



QUALITY OF AIR IS
QUALITY OF LIFE

The air we breathe affects our enjoyment of every moment in life.
According to the World Health Organization (WHO),
9 out of 10 people globally breathe polluted air.



QUALITY OF AIR IS
QUALITY OF LIFE

In Malaysia, we usually associate air pollution to the haze. However, many are unaware that air pollution can happen anywhere and at anytime, and is often undetectable. Polluted air contains microscopic particles and contaminants that are not visible to the naked eye and threaten our health as it can pass through our lungs into our bloodstream.

Unfortunately, indoor air can be just as polluted or worse. Indoor air pollutants can come from cigarette smoke, pet dander, cooking odours, paint chemicals, pollutants from building materials and even our furniture. More alarmingly, indoor air also can harbour bacteria, viruses and allergens.

Did You Know?

The air in your home can be **up to 5 times more polluted than outside***.

*The United States Environmental Protection Agency (EPA) has found that indoor air can be up to five times more polluted than outside air, July 2018.

When we consider that a normal Malaysian spends up to 89% of their life indoors* and 69% of this indoor time is spent in homes*, how we manage the quality of air around us can have a significant effect on our quality of life.

*Based on a study conducted by the Department of Occupational Safety and Health Malaysia.

Potential
pollutants
in your
home's air:



Dust mite and cockroach allergens



Bacteria



Smoking odours



Viruses



Cooking odours



Fungi



Dander



Mould



Pet odours



Fibres and pet hair

ENJOY FRESH AIR INDOORS

ATMOSPHERE
MINI

Amway is a global leader in air treatment, innovating and perfecting air treatment technology for over 35 years.

We help clean the air where you live and breathe, from your home (with Atmosphere Mini and SKY) to your car (Atmosphere Drive).

Experience a better quality of life in every breath you take with the Atmosphere Mini™ Air Treatment System which builds on the established reputation of the Atmosphere brand, the world's No. 1 selling brand of premium home air treatment systems*.

Atmosphere, which features Inteliflow™, our unique internal air circulation system, has helped more than two million people breathe cleaner air and live happier lives by improving the quality of air that they breathe in.

* Based on a Verify Markets study of 2019 global sales.



The Atmosphere Mini™ Air Treatment System **effectively removes over 300 airborne contaminants** from air passing through the system including bacteria, mould, viruses, pollen, fungi, dust mite antigens and asbestos.



The Atmosphere Mini™ Air Treatment System **delivers single pass efficiency performance of 99.99%** against the most penetrating particle size and all **particles greater than or equal to a size of 0.0024 microns**. That's about 30,000 times smaller than a single human hair.



Clean Air Delivery Rate (CADR) of no less than 130 cfm at speed 3, to clean rooms up to 200 sqft in size.

3 in 1 filter (pre-filter, HEPA filter, carbon filter) makes replacement easier and more convenient.



Pre-filter

layer captures larger, airborne fibres and hair

Carbon filter layer reduces household odours and chemical contaminants

HEPA filter layer removes small particles and smoke



3rd party certifications by



The British Allergy Foundation Seal of Approval for its ability to reduce or remove allergens, and is therefore suitable for use by people with allergies.

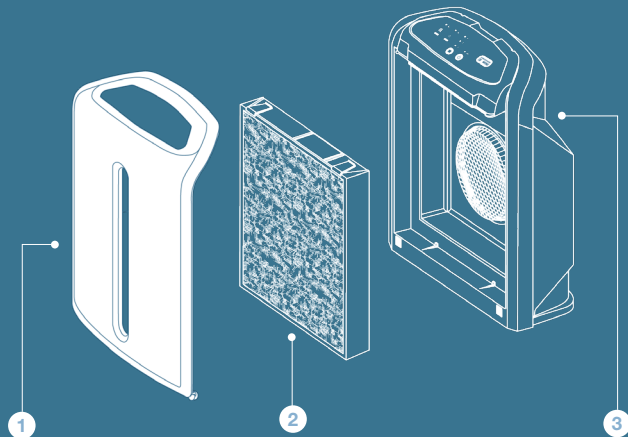


CADR Certification from the U.S. Association of Home Appliance Manufacturers (AHAM) for the reduction of airborne tobacco smoke, dust, and pollen at air flow volumes of 130 cubic feet per minute (220 cubic meters per hour) for use in rooms up to 200 square feet (18.6 square metres). *CADR is the main metric used to rate the performance of an air treatment system.

3
YEAR
WARRANTY
ATMOSPHERE MINI

MINI BUT JUST AS POWERFUL

The Atmosphere Mini™ Air Treatment System comes pre-installed with one filter that contains **3 treatment stages: the pre-filter, carbon and HEPA filter**.



Air enters through the opening of the front cover of the unit, and flows through the 3-in-1 filter.

- **Pre-Filter** removes large particles
 - **HEPA Filter** effectively removes 99.99% of particles as small as 0.0024 microns
 - **Carbon Filter** reduces unpleasant odours

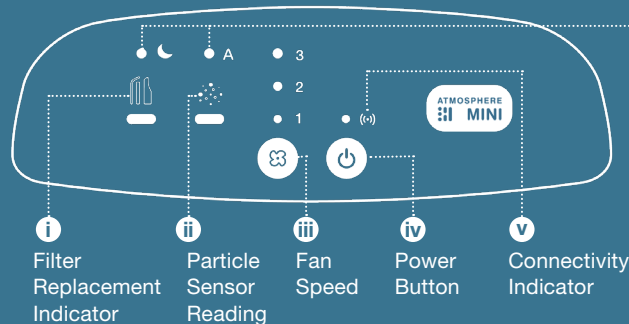
Filtered air flows upward and out through the grille at the back of the unit.

**The filter life is about
6 – 10 months (depending
on usage).*

The unit uses a unique internal air circulation system featuring a two-part Inteliflow™ Assembly. This system allows air to flow through the unit in a manner that minimises noise while maximising air flow.

DISPLAY PANEL

Functionality is at your fingertips with a range of useful features:



-  Settings
 - 🌙 Night:
Fan speed
minimised,
display lights off
 - A Auto:
Fan speed
varies based on
air quality

JUST THE RIGHT SIZE

The Atmosphere Mini™ Air Treatment System is the perfect complement to the Atmosphere SKY™ Air Treatment System.

Got a smaller room with high foot traffic? Then the Atmosphere Mini™ fits in justly nicely. It cleans rooms up to 200 sqft in size at a Clean Air Delivery Rate (CADR) of no less than 130 cfm at speed 3.



Classroom

**Powerful
performance in a
mini package.**



Clinic/
Medical Room



Bedroom



Children's Room

ATMOSPHERE
 MINI



Office Room



Meeting Room



Studio
Apartment

LIST OF CONTAMINANTS REMOVED

Allergens

- Cat dander
- Cockroach allergens
- Dog dander
- Dust Mite (Dermatophagoides)
- Antigen Der f1
- Dust Mite (Dermatophagoides)
- Antigen Der p1
- Latex
- Silkworm (*Bombyx mori*) fragments
- Spider Mite allergens
- Storage Mite allergens

Bacteria

- Acinetobacter
- Actinomyces bovis
- Actinomyces israelii
- Aerococcus viridans
- Aeromonas
- Alcaligenes
- Bacteroides fragilis
- Bordetella avium
- Bordetella bronchiseptica
- Bordetella pertussis
- Brachyspira pilosicoli
- Brucella abortus
- Brucella canis
- Brucella maris
- Brucella melitensis
- Brucella neotomae
- Brucella ovis
- Brucella suis
- Burkholderia cenocepacia
- Burkholderia mallei
- Burkholderia pseudomallei
- Campylobacter coli
- Campylobacter jejuni
- Candida albicans
- Cardiobacterium
- Chlamydial pneumoniae
- Chlamydophila abortus
- Chlamydophila caviae (formerly *C. psittaci*)
- Chlamydophila felis
- Chlamydophila muridarum
- Chlamydophila pneumoniae
- Corynebacterium diphtheriae
- Coxiella burnetii
- Enterobacter cloacae
- Enterococcus
- Enterococcus faecalis
- Epicrococcus purpurascens
- Escherichia coli O157:H7
- Francisella tularensis
- Haemophilus influenzae
- Haemophilus parainfluenzae
- Helicobacter pylori
- Klebsiella pneumoniae
- Kocuria rhizophila
- Legionella pneumophila
- Leptospira spp.
- Listeria monocytogenes
- Micromonospora faeni
- Mycobacterium abscessus
- Mycobacterium avium
- Mycobacterium bovis
- Mycobacterium chelonae
- Mycobacterium chimaera
- Mycobacterium fortuitum
- Mycobacterium kansassii
- Mycobacterium marinum
- Mycobacterium tuberculosis
- Mycobacterium ulcerans
- Mycoplasma gallisepticum
- Mycoplasma pneumoniae
- Mycoplasma pneumoniae
- Mycoplasma synoviae

- Neisseria meningitidis
- Nocardia asteroides
- Nocardia brasiliensis
- *Oromithobacterium rhinotracheale* (ORT)
- *Proteus mirabilis*
- *Pseudallescheria boydii*
- *Pseudomonas aeruginosa*
- *Pseudomonas diminuta*
- *Rickettsia prowazekii*
- *Rickettsia rickettsii*
- *Salmonella enteritidis*
- *Salmonella typhi*
- *Serratia marcescens*
- *Shigella dysenteriae*
- *Shigella paratyphiiae*
- *Shigella sonnei*
- *Spirillum minus*
- *Staphylococcus aureus* (MRSA)
- *Staphylococcus epidermidis*
- *Streptobacillus moniliformis*
- *Streptococcus pneumoniae*
- *Streptococcus pyogenes*
- *Thermactinomyces sacchari*
- *Thermactinomyces vulgaris*
- *Thermomonospora viridis*
- *Vibrio cholerae*
- *Yersinia pestis*
- *Yersinia pseudotuberculosis*

Bacterial Spores

- *Bacillus anthracis*
- *Bacillus cereus*
- *Bacillus subtilis*
- *Clostridium botulinum*
- *Clostridium difficile*
- *Clostridium perfringens*
- *Clostridium tetani*
- *Coccidioides immitis*

Dust

- AC Fine Road Test Dust
- Asbestos
- Dust (I.e. flour, cement)
- Tobacco smoke

Fungal Spores and Fungi (Yeast)

- Absidia
- Acremonium
- Alternaria alternata
- Arthrinium phaeospermum
- Aspergillus chevalieri
- Aspergillus clavatus
- Aspergillus flavus
- Aspergillus fumigatus
- Aspergillus niger
- Aspergillus ochraceus
- Aspergillus parasiticus
- Aspergillus ustus
- Aspergillus versicolor
- Aureobasidium pullulans
- Blastomyces dermatitidis
- Botryosphaera cinerea
- Chaetomium globosum
- Cladosporium sphaerospermum
- Cryptococcus farcinimosis
- Cryptococcus neoformans
- Cryptosporidium parvum
- Cryptostroma corticale
- Curvularia lunata
- Dermatophilus congolensis
- Drechslera
- Emerickella nidulans
- Epidemophyton
- Erysipheleotrix spp.
- Eurotium chevalieri
- Exophiala
- Fugomycetes cyanescens
- Fusarium graminearum
- Fusarium moniliforme

- *Fusarium niveale*
- *Fusarium solani*
- *Fusarium sporotrichoides*
- *Helminthosporium*
- *Histoplasma capsulatum*
- *Histoplasma farcininosum*
- *Microsporum* spp.
- *Moraxella*
- *Mucor plumbeus*
- *Paecilomyces varioti*
- *Paracoccidioides brasiliensis*
- *Penicillium citrinum*
- *Penicillium crustosum*
- *Penicillium cyclopium*
- *Penicillium expansum*
- *Penicillium islandicum*
- *Penicillium purpureogenum*
- *Penicillium roquefortii*
- *Penicillium viridicatum*
- *Phialophora*
- *Phoma*
- *Pneumocystis carinii*
- *Rhizomucor pusillus*
- *Rhizopus*
- *Rhodotorula*
- *Saccharomyces cerevisiae* (yeast)
- *Saccharopolyspora rectivirgula*
- *Scedosporium* spores
- *Scopulariopsis*
- *Sporothrix schenckii*
- *Stachybotrys chartarum*
- *Trichoderma viride*
- *Trichophyton*
- *Ulocladium*
- *Ustilago*
- *Ustilago maydis* (Corn smut)
- *Verticillium*
- *Wallenia sebi*

Pollen

- *Acacia* (wattle, mimosa)
- *Acer* (maple, box elder)
- *Alnus* (alder)
- *Amaranthaceae* (pigweed, amaranth, cottonweed)
- *Ambrusia* (ragweed)
- *Ambrosia artemisiifolia* (Ragweed, common ragweed)
- *Ambrosia artemisiifolia* (Short ragweed)
- *Ambrosia trifida* (Giant ragweed, False ragweed)
- *Artemisia* (sage, wormwood, mugwort)
- *Asteracea* (goldenrod, aster, cocklebur, etc.)
- *Betulaeaceae* (birch, hazlenut, hop hornbeam)
- *Calliantha* (calliantha)
- *Cannabinaceae* (wax myrtle)
- *Carpinus* (hornbeam)
- *Carya* (hickory, pecan)
- *Chenopodiaceae* (goosefoot, saltbush, Russian pigweed)
- *Chrysanthemum* (ox-eye)
- *Corylus* (hazel)
- *Cryptomeria* (evergreen, Japanese cedar)
- *Cupressaceae* (juniper family, cedar, cypress, conifers)
- *Cupressus arizonica* (Arizona cypress)
- *Cupressus sempervirens* (Italian cypress)
- *Cyperaceae* (sedge family)
- *Desert* ragweed
- *Elm*
- *Fagus* (beech)
- *Fraxinus* (ash, black ash, green ash)
- *Giant* ragweed

- *Goldenrod*
- *Grass*
- *Hazelnut*
- *Hickory*
- *Japanese cedar*
- *Juglans* (walnut, butternut)
- *Liquidambar* (sweet gum, gum tree)
- *Morus* (mulberry)
- *Mugwort*
- *Mulberry*
- *Nettles*
- *Olea* (olive)
- *Orchard grass*
- *Paper mulberry*
- *Parietaria* (pellitory)
- *Pinaceae* (pine family)
- *Pinus radiata D* (New Zealand pine)
- *Plantago* (English plantain)
- *Platanus* (sycamore, plane tree)
- *Poaceae* (grass family, Gramineae)
- *Pollen* fragments
- *Polygonaceae* (buckwheat, rumex, sorrel)
- *Populus* (poplar, cottonwood, aspen)
- *Quercus* (oak)
- *Salix* (willow)
- *Slender ragweed*
- *Taraxacum* (dandelion)
- *Taxodium* (Cypress)
- *Taxodium distichum* (Bald cypress)
- *Tilia* (basewood, linden)
- *Typha* (cattail)
- *Ulmus* (elm)
- *Urticaceae* (nettle family, pellitory)

Virus

- *Adenovirus*
- *Arterivirus*
- *Avian Adenovirus* (FAV)
- *Avian Encephalomyelitis Virus*
- *Avian Influenza A*
- *Avian Leukosis virus* (RSA)
- *Avian metapneumovirus*
- *Avian Sarcoma virus*
- *Bovine Coronavirus* (BCV)
- *Canary Pox Virus*
- *Canine Adenovirus Type 1* (CAdV-1)
- *Canine Adenovirus Type 2* (CAdV-2)
- *Canine Calicivirus* (CaCV)
- *Canine Coronavirus*
- *Canine Distemper Virus* (CDV)
- *Canine Influenza H3N2*
- *Canine Influenza H3N8*
- *Canine Norovirus*
- *Canine Parvovirus* 2
- *Chikungunya virus*
- *Coronavirus* (SARS)
- *Cowpox*
- *Coxackievirus*
- *Crimean-Congo hemorrhagic fever*
- *Dengue fever virus*
- *Eastern Equine Encephalitis* (EEE)
- *Ebola*
- *Echovirus*
- *Equine Influenza*
- *Feline Calicivirus* (FeCV)
- *Feline Distemper* (Feline Parvovirus, FPV)
- *Feline Herpesvirus T1* (Rhinotracheitis, FVR)
- *Feline Infectious Peritonitis virus* (FIP)
- *Feline Influenza A* (H7N2)

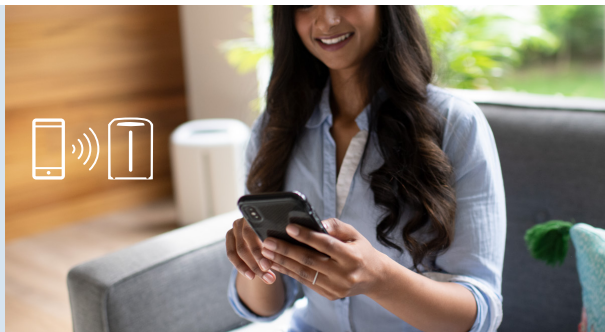
Chemicals

- *Acetaldehyde*
- *Ammonia*
- *Benzene*
- *Dibenzofurans*
- *Dioxins*
- *Formaldehyde*
- *Hydrogen dioxide*
- *Nitrogen dioxide*
- *Ozone*
- *Sulfur Dioxide*
- *Toluene*
- *TVOC* (Mixture of Benzene, Toluene, Xylene, butyl acetate, styrene)
- *Xylene*

Particle

- Radon decay products

ATMOSPHERE™ CONNECT APP



Connect your Atmosphere Mini to the Atmosphere Connect App to monitor air quality levels in your room and track changes over time. The Atmosphere Connect App works like a remote control for the unit. Operate your Atmosphere Mini from any location as long as the unit is connected to your Wi-Fi network.

ATMOSPHERE CONNECT™ transforms your phone:

**Remote Control**

Allows you to:

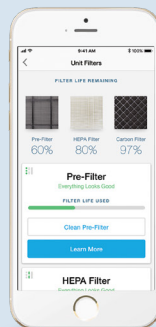
- Turn the unit on/off
- Change fan speed and mode
- Measure indoor air quality

**Air Quality History**

Monitor and review the indoor air quality history over a 24-hour time frame.

**Device Status**

Allows you to monitor and control multiple units within your home.

**Filter Life Tracking**

Allows you to monitor filter usage and lifespan.



Do replace the filter when its lifespan has ended when prompted in the ATMOSPHERE CONNECT™ APP or when the filter indicator on the LED Display panel turns red.

Added benefit: In App Product Warranty Registration

Download the free app on your smart phone or mobile device and never worry about the air quality in your home again. You can easily use the ATMOSPHERE CONNECT™ APP to monitor and operate your Atmosphere SKY & Atmosphere MINI both when you're at home or away.

* Available in Google Play & Apple App Store.
Compatible with Android 5.0, iOS 9 & above.



Scan the QR code to learn more about Atmosphere MINI.

FREQUENTLY ASKED QUESTIONS

Q: How is the Atmosphere Mini different than other products on the market?

Compared to many of our competitors, the Atmosphere Mini has a 3-in-1 filtration that removes 99.99% of particles as small as 0.0024 from the air that passes through the system. Other filters focus on trapping large particles or small particles, but our device filters both.

Q: How do you plan to make a mark with the Atmosphere Mini in an already cluttered market?

While other competitors' filters focus on trapping either large particles or small particles, our device filters both. The Atmosphere Mini has a 3-in-1 filtration that removes 99.99% of particles as small as 0.0024 from the air that passes through the system, including small particulate matter and odours through the carbon filter.

The Atmosphere Mini has been certified by 2 third-party organisations, which recognises our performance. Our robust product claims are something that we stand behind globally and set us apart from other devices in the market.

Q: What is the difference between the Atmosphere Mini and the Atmosphere SKY?

Both systems provide superb room cleaning performance – the only difference is that the Atmosphere Mini is sized for smaller rooms up to 200 sqft and the Atmosphere SKY is for larger rooms up to 465 sqft. The two systems work together to clean the spaces where you live – large or small rooms.

Q: If there is a need for air purification in the market, how are you addressing it by pricing a product on the higher side?

The air inside your home can be 2 to 5 times more polluted than the air outside – there is no question on the need for an air purifier. We don't compete on price; we compete on quality. With more than 35 years of experience in air purification, we bring superb performance that's certified by third-party experts to promote air quality for our customers.

Q: How relevant is the British Allergy Foundation for Malaysia? Do we experience the same allergens in Malaysia?

Allergy UK is the operational name of The British Allergy Foundation. Allergy UK (known as BAF historically) has been around since 1991. A total of 110 companies in 135 countries currently use Allergy UK's seal of approval as endorsement (as of 2019).

The Allergy UK Seal of Approval is an internationally recognised endorsement with extremely high standards. Testing is evaluated by scientific experts to ensure that the products that are endorsed with the Seal of Approval are worthy recipients. When you see a product with the Allergy UK logo on it, you have the assurance that the product is efficient at reducing/removing allergens from the environment.

Q: Any category expansion plans?

According to a 2020 report by Verify Markets, the global air treatment market was valued at US\$6.1 billion in 2019 with an estimated compound annual growth (CAGR) rate of 7.7% from 2019–2024. Amway will continue to monitor the market and product expansion opportunities in the air treatment category.

我们所呼吸的空气会影响我们生命中享受的每时每刻。

根据世界卫生组织(WHO)，

全球每10人当中有9人呼吸到受污染的空气。



空气素质即生活素质

在马来西亚，空气污染经常令我们联想到烟霾。但是，许多人却没察觉到，空气污染随时随地都会发生，而且往往是无法测知的。受污染的空气含有肉眼看不见的细微颗粒及污染原，如果它通过我们的肺脏，再进入我们血流里，便会危害我们的健康。

遗憾的是，室内空气可能同样受到污染，甚至更糟。室内空气污染物可能来自香烟雾、宠物毛屑、烹饪气味、油漆类化学品、来自建筑材料甚至我们的家具。更令人忧心的是，室内空气亦会藏匿细菌、病毒与过敏原。

您知道吗？

您家中的空气可能比户外空气更加污染达5倍。*

*美国环保署(EPA)发现室内空气可能比户外空气更加污染达5倍，2018年7月。

普通的马来西亚人一生中有89%的时间是在室内*度过，而这段室内时间有69%*是花在住家里*，因此如何控制我们周围空气的素质会对我们的生活素质产生重大的影响。

*根据马来西亚职业安全与健康部所进行的一项调查。

您家里空气中的潜在污染物：



尘螨和蟑螂过敏原



抽烟味



烹煮的气味



皮屑



宠物的气味



细菌



病毒



真菌



霉菌



纤维和宠物毛发

享受室内的清新空气

安利是空气洁净的全球领导者，过去35多年来一直在革新及完善空气洁净科技。

我们协助净化您生活和呼吸之处的空气，从府上(用Atmosphere Mini和SKY)到您的爱车(Atmosphere Drive)。

Atmosphere Mini™空气清净机乃信誉卓著的Atmosphere品牌 - 即全世界销量第1的高端家用空气清净机品牌*再接再厉推出的产品，它让您呼吸每一口空气时，都体验到更佳的生活素质。

Atmosphere采用我们独特的内部空气循环系统Inteliflow™，已通过改善两百多万人所呼吸的空气之素质，帮助他们呼吸更洁净的空气及过著更幸福的生活。

*依据Verify Markets针对2019年度全球销售量所进行的一项调查为准。



Atmosphere Mini™空气清净机从通过系统的空气有效滤除逾300种悬浮空气污染原，包括细菌、霉菌、病毒、花粉、真菌、尘螨抗原及石棉。



Atmosphere Mini™空气清净机提供99.99%的单次通过滤净效能，连最具渗透力的颗粒亦无可遁形，能过滤所有大于或相等于0.0024微米的微粒。这尺寸大约比人类的一根毛发小30,000倍。



在风速3操作时，达到不少过130 cfm 的清洁空气输出率(CADR)，过滤面积达200平方尺的房间。

3合1滤网 (前滤网、HEPA滤网和碳滤网)
，更容易替换及更加便利。



前滤网

这一层困住较大、悬浮在空气中的纤维和毛发

碳滤网

这一层滤除家居气味及化学污染原

HEPA滤网

这一层滤除细小的颗粒和烟雾



获得以下第三方认证



获得英国过敏协会颁发 Seal of Approval 认证标章，被认定能减少或滤除过敏原，因此适合患有过敏症者使用。



获得来自美国家电制造商协会(AHAM)的 CADR 认证，按每分钟130立方尺 (每小时220立方米) 的气流量，使用于广达200平方尺 (18.6平方米) 的房间时，能滤除悬浮在空气中的香烟雾、尘埃和花粉。

*CADR乃用于评定一部空气清净机效能的主要公制单位。

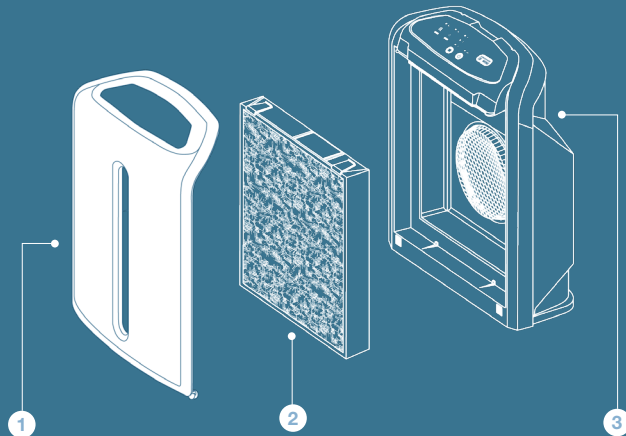
3

年保用期

ATMOSPHERE MINI

体积小巧却功效强大

Atmosphere Mini™空气清净机已预置一面含有**3阶段式的滤网**，即：**前滤网、碳滤网和HEPA滤网**。



空气经过机体前盖的入风口进入，并经过**3合1滤网**。

3合1滤网*

- **前滤网**滤除大型微粒。
- **HEPA 滤网**有效滤除 99.99% 小至 0.0024 微米的微粒。
- **碳滤网**减少难闻的气味。

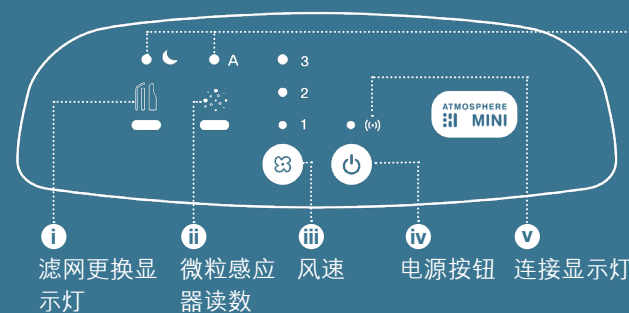
经净化的空气通过机体后方的送风格朝后上方吹出。

*滤网的寿命约为**6-10个
月** (视乎使用率而定)

本机采用具有双阶Inteliflow™组件的独特内部空气循环系统。此系统让空气在最低噪音下通过机体并提供最大化的气流量。

显示面板

各项实用功能让您通过指尖轻松便捷展现：



vii 设定

夜晚：
风速转为小，
显示屏灯熄灭。

A 自动：

风速各异，依据
空气素质调整。

体型恰到好处

Atmosphere Mini™空气清净机能够锦上添花，使Atmosphere SKY™空气清净机更臻完美。

房间面积较小，来往人流却很多？那么Atmosphere Mini™空气清净机正好适合。它在风速3运转时的清洁空气输出率(CADR)不少过130 cfm，能够滤净面积达200平方尺房间内的空气。



课堂

迷你配套 强大功效



诊所/医疗室



卧房



儿童房

ATMOSPHERE
 MINI



办公室房间



会议室



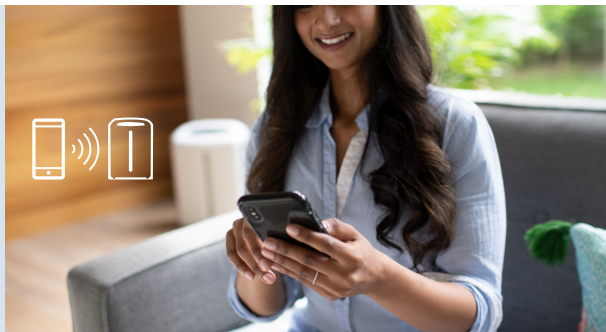
小型公寓

滤除的污染原名单

过敏原			
· 猫皮屑	· 鼻腔鸟杆菌	· 禾谷镰刀菌	· 沙漠豚草
· 蟑螂过敏原	· 奇异变形杆菌	· 串珠镰刀菌	· 榆木
· 狗皮屑	· 波氏假性阿利什霉	· 雪腐镰刀菌	· 山毛榉 (榉木)
· 粉尘螨抗体	· 铜绿假单胞菌	· 茄病镰刀菌	· 白蜡树属 (桦木、黑桦、红桦)
· 尘螨抗体	· 缺陷假单胞菌	· 豌豆立枯菌	· 巨型豚草
· 乳胶	· 普氏立克次体	· 长蠕	· 秋麒麟草
· 家蚕碎片	· 立氏立克次体	· 莎草膜组织胞浆菌	· 草
· 蜘蛛螨过敏原	· 肠炎沙门氏菌	· 鼻道性组织胞浆菌	· 棒子
· 仓储螨过敏原	· 伤寒沙门氏菌	· 小孢子菌属	· 山核桃木
细菌	· 粘质沙雷氏菌	· 莫拉氏菌属	· 日本柳杉
· 鲍曼不动杆菌	· 痢疾志贺菌	· 密丛毛霉	· 胡桃属 (核桃、灰胡桃)
· 牛放线菌	· 副伤寒志贺菌	· 宽叶拟青霉	· 核桃属 (桉树、枫香树)
· 以色列放线菌	· 宋内志贺菌	· 巴西副球孢子菌	· 桧属 (桑棋)
· 绿色球菌	· 减少螺霉	· 枯青霉	· 艾蒿
· 气单胞菌	· 金黄色葡萄球菌	· 皮壳青霉	· 桧棋
· 产碱杆菌	· 表皮葡萄球菌	· 圆孢青霉	· 莓麻
· 脆弱拟杆菌	· 链状芽孢杆菌	· 扩展青霉	· 洋橄榄 (橄榄)
· 禽博德氏菌	· 肺炎链球菌	· 岛青霉	· 野茅
· 支气管博德特氏菌	· 化脓性链球菌	· 产紫青霉	· 构树
· 百日咳博德特氏菌	· 糖高温放线菌	· 姜地青霉	· 墙草属 (墙草)
· 毛肠短螺旋体	· 普通高温放线菌	· 细绿色青霉	· 松属 (松科)
· 流产布鲁氏菌	· 绿色热单孢菌	· 瓶霉属	· 辐射松 (纽西兰松木)
· 大孢布鲁氏菌	· 霍乱弧菌	· 茎点霉属	· 车前草 (英国车前草)
· 海洋布鲁氏菌	· 鼠疫耶尔森氏菌	· 卡氏肺孢菌	· 法国梧桐 (美国梧桐、平面树)
· 马尔他布鲁氏菌	· 耶尔森氏菌假结核	· 微小根霉	· 禾本科植物
· 沙林鼠布鲁氏菌		· 根霉	· 花粉碎片
· 犀牛布鲁氏菌		· 真菌	· 莎草科 (芥麦、酸模属、酸模)
· 猪布鲁氏菌		· 酿酒酵母	· 科杨属 (杨树、杨木、山杨)
· 新泽西伯克氏菌		· 直秆小孢孢菌	· 植属 (栎树)
· 马鼻疽伯克氏菌		· 赛多孢子菌属	· 柳属 (柳树)
· 臭鼻疽伯克氏菌		· 吊霉属	· 细胞草
· 结肠弯曲杆菌		· 申克氏孢子丝菌	· 蒲公英属 (蒲公英)
· 空肠弯曲杆菌		· 葡萄球菌	· 落羽杉属 (杉树)
· 白色念珠菌		· 绿木霉菌	· 落羽杉 (澳洲柏)
· 心杆菌		· 毛孢子菌属	· 榛树属 (椴木、椴树)
· 肺炎衣原体		· 粗球孢子菌	· 香蒲属 (香蒲)
· 流产披衣菌	粉尘		· 榆属 (榆树)
· 鹦鹉热披衣菌	· 空气清净机细灰道路测		· 尊麻科 (尊麻科、墙草)
· 猫披衣菌	试粉尘		
· 鼠型沙眼衣原体	· 石棉		
· 肺炎披衣菌	· 粉尘 (即面粉、水泥)		
· 白喉棒状杆菌	· 烟草烟雾		
· 贝纳霍克斯体			
· 阴沟肠杆菌			
· 肺肠球菌			
· 紫色脉孢菌			
· 大肠杆菌O157:H7			
· 土拉弗朗西斯菌			
· 嗜血杆菌流感			
· 副流感嗜血杆菌			
· 幽门螺杆菌			
· 肺炎克雷伯氏菌			
· 藤黄微球菌			
· 增肺军团菌			
· 钩端螺旋体			
· 李斯特菌			
· 小单孢菌			
· 腺肿分枝杆菌			
· 鸟分枝杆菌			
· 牛分枝杆菌			
· 鱼分枝杆菌			
· 分枝杆菌嵌合体			
· 偶发分枝杆菌			
· 堪萨斯分枝杆菌			
· 海鱼分枝杆菌			
· 结核分支杆菌			
· 游深分枝杆菌			
· 鸡毒支原体			
· 猪肺炎支原体			
· 肺炎支原体			
· 支原体滑膜			
· 脑膜炎奈瑟菌			
· 星状诺卡菌			
· 巴西诺卡菌			
	真菌孢子和真菌 (酵母)		
	· 翠灰孢菌	· 金合欢属 (金合欢、含羞草)	· 腺病毒
	· 蜡虫孢杆菌	· 槭树 (楓、槭叶楓)	· 脓炎病毒
	· 枯草芽孢杆菌	· 桤木属 (赤杨木)	· 禽流感病毒
	· 肉杆菌	· 茄科 (藜、苋属植物、鼠尾草属植物)	· 禽脑脊髓炎病毒
	· 肠道梭菌孢子	· 腺草	· A型禽流感病毒
	· 产气荚膜梭菌	· 艾叶破布草 (通草)	· 禽白血病病毒
	· 破伤风梭菌	· 艾叶破布草 (矮腺草)	· 禽类肿瘤病毒
	· 粗球孢子菌	· 三裂叶腺草 (高膨草、假腺草)	· 牛冠状病毒
		· 艾属 (鼠尾草、艾草、高粱)	· 金丝雀痘病毒
		· 梓叶破布草 (普通通草)	· 1型犬腺病毒
		· 艾叶破布草 (矮腺草)	· 2型犬腺病毒
		· 三裂叶腺草 (高膨草、假腺草)	· 狗杯状病毒
		· 艾属 (鼠尾草、艾草、高粱)	· 大冠状病毒
		· 艾叶破布草 (通草)	· 犬瘟热病毒
		· 朱缨花属 (朱缨花)	· H3N2犬流感病毒
		· 杨梅属 (蜡杨梅)	· H3N8犬流感病毒
		· 鹅耳枥属 (角树)	· 诺如病毒
		· 山核桃属 (山核桃、美洲山核桃)	· 大细小病毒2
		· 黎亚科 (藜、海滨藜属、俄罗斯猪草)	· 基孔肯亚病毒
		· 菊属 (牛眼菊)	· 冠状病毒 (非典型肺炎)
		· 槐属 (槐子)	· 牛痘
		· 柳杉 (常绿柳杉、日本柳杉)	· 柯萨奇病毒
		· 桤科 (杜松科、雪松、针叶树)	· 克里米亚刚果出血热
		· 柏科 (柏科)	· 骨痛热症病毒
		· 柳属 (柳)	· 东方马型脑炎
		· 榆属 (榆)	· 伊波拉病毒
		· 苹果属 (苹果)	· 艾柯病毒
		· 月季属 (月季)	· 马流行性感冒
		· 茄科 (茄)	· 猫杯状病毒
		· 莎草属 (莎草科)	· 猫瘟热
			· 猫疱疹病毒第一型
			· (鼻气管炎、FVR)
			· 猫传染性腹膜炎病毒

*上述滤除的污染原名单列表仅为翻译版本, 请参阅英文版本为准。

ATMOSPHERE CONNECT™应用程式



把您的Atmosphere Mini™连接至ATMOSPHERE Connect应用程式，就能监测您房间里的空气素质，并随时追踪其变化。

Atmosphere Connect应用程式的作用就如同该机件的遥控器。只要把机件连接至您的Wi-Fi网络，就可从任何地点操控您的Atmosphere Mini空气清净机。

ATMOSPHERE CONNECT™让您的手机摇身一变进行以下功能：



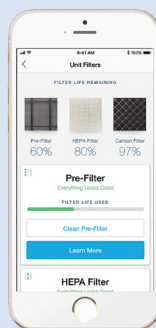
遥控：
让您能：
• 启动/关闭机体
• 更改风速和模式
• 测量室内空气素质



空气素质历史
监督和查看24个小时以内的室内空气素质历史。



装置的状态
让您可监测及操控您家里的多个机件。



追踪滤网寿命
让您可监测滤网的用量和使用寿命。



当ATMOSPHERE CONNECT™应用程式提示滤网寿命已到期或LED显示面板上的滤网显示灯转红时，请即更换滤网。

增值效益：通过应用程式进行产品保用注册



下载免费应用程式至您的智能手机或移动装置，不必再担忧您家里的空气素质。不管在家里或是出门在外，您都可使用ATMOSPHERE CONNECT™应用程式轻松监测及操作您的Atmosphere SKY和Atmosphere MINI。

*可在Google Play和Apple App Store下载。
兼容于Android 5.0, iOS 9及以上。



扫描QR码以更深入了解
Atmosphere MINI。

常见问题解答

问：Atmosphere Mini与市面上其他产品有何不同？

若跟我们的许多竞争者比较，Atmosphere Mini拥有3合1过滤，能从通过系统的空气里滤除99.99%小至0.0024微米的微粒。其他的空气过滤器专注于捕捉大型或小型微粒，而我们的装置却两者兼顾。

问：您打算如何让Atmosphere Mini空气清净机在这个拥挤竞争的市场里脱颖而出？

其他竞争公司的空气过滤器只专注于捕捉大型或小型微粒，而我们的装置却两者兼顾。Atmosphere Mini拥有3合1过滤，能从通过机体的空气里滤除99.99%小至0.0024微米的微粒，包括小颗粒物质及通过碳滤网去除气味。

Atmosphere Mini已获得两家第三方组织认证，这是对我们产品效能的肯定。我们决心在全球履行这套坚定的产品诉求，这让我们从市面上其他众多装置之中脱颖而出。

问：Atmosphere Mini和Atmosphere SKY空气清净机有何不同？

两种系统皆提供超凡的房间滤净效能—唯一不同点是，Atmosphere Mini适用于面积达200平方尺的较小房间，而Atmosphere SKY则适用于广达465平方尺的较大房间。两套系统相辅相成，滤净您居住空间里的空气—不论您的房间是大是小都能兼顾到。

问：若市场上需要空气清净机，但您把产品价格定得较高，又如何解决这方面的需求呢？

您家里的空气可能比外面的空气更加污染2至5倍—毫无疑问需要一台空气清净机。我们不跟人比价格，我们比的是品质。我们在空气净化方面拥有35年以上的经验，我们超群出众的产品效能已获得第三方专家认证，能为我们的顾客促进更佳的空气素质。

问：英国过敏协会跟马来西亚有多大的相关性？在马来西亚也感受到同样的过敏原吗？

Allergy UK乃英国过敏协会的营运名称。Allergy UK（历史上称为BAF），自1991年便已存在。目前共有来自135个国家的110家公司已正式使用Allergy UK的认证标章作为产品的认可（截至2019年为止）。

Allergy UK的认证标章在国际间广受认可，设有极高标准。其测试乃由专业科学人员进行评估，以确保获得认证标章正式认可的产品都是不负众望的。当您看见某产品注明Allergy UK的标志，就能够肯定该产品在减少/滤除环境中的过敏原方面是具有效率的。

问：有无任何扩展产品类别的计划？

根据Verify Markets在2020年发表的一份报告，全球的空气清净机市场在2019年估值为61亿美元，而从2019-2024年之间的预计复合年均增长率(CAGR)则是7.7%。安利将继续监测此市场以及扩展空气清净机类别产品的商机。

Udara yang kita sedut mempengaruhi setiap saat yang kita nikmati dalam kehidupan. Menurut Pertubuhan Kesihatan Sedunia (WHO), **9 daripada 10 orang di seluruh dunia bernafas dalam udara yang tercemar.**

KUALITI UDARA ADALAH KUALITI HIDUP

Di Malaysia, biasanya kita mengaitkan pencemaran udara dengan jerebu. Walau bagaimanapun, kebanyakan orang tidak menyedari bahawa pencemaran udara boleh berlaku di mana-mana dan bila-bila masa sahaja, dan sering kali tidak dapat dikesan. Udara tercemar mengandungi partikel mikroskopik dan bahan cemar yang tidak dapat dilihat oleh mata kasar dan mengancam kesihatan kita kerana ia boleh melepas paru-paru kita dan memasuki aliran darah kita.

Malangnya, udara dalaman boleh turut sama tercemar atau lebih teruk. Bahan cemar boleh terhasil daripada asap rokok, epidermis haiwan peliharaan, bau masakan, bahan kimia cat, bahan cemar daripada bahan binaan dan malah perabot kita. Lebih membimbangkan lagi, udara dalaman juga boleh menyimpan bakteria, virus dan alergen.

Potensi bahan cemar dalam udara rumah anda:

Tahukah Anda?

Udara dalam rumah anda boleh menjadi sehingga **5 kali lebih tercemar** daripada udara luar*.

*United States Environmental Protection Agency (EPA) telah mendapati bahawa udara dalaman boleh menjadi sehingga lima kali lebih tercemar daripada udara luar, Julai 2018.

Apabila kita menganggap bahawa seorang rakyat Malaysia yang biasa akan menghabiskan sehingga 89% daripada hidup mereka di dalam* dan 69% daripada masa dalaman ini dihabiskan di rumah*, cara kita mengurus kualiti udara di sekeliling mempunyai kesan yang ketara terhadap kualiti hidup kita.

*Berdasarkan kajian yang dijalankan oleh Jabatan Keselamatan dan Kesihatan Pekerjaan Malaysia.



NIKMATI UDARA DALAMAN YANG SEGAR

Amway merupakan peneraju global dalam rawatan udara, menginovasi dan menyempurnakan teknologi rawatan udara selama lebih daripada 35 tahun.

Kami membantu membersihkan udara di mana anda tinggal dan bernafas, dari rumah anda (dengan Atmosphere Mini dan SKY) ke kereta anda (Atmosphere Drive).

Alami kualiti hidup yang lebih baik dalam udara yang anda sedut dengan Sistem Rawatan Udara Atmosphere Mini™ yang dibangunkan berdasarkan reputasi jenama Atmosphere yang mantap, sebagai jenama sistem rawatan udara di rumah premium No.1 di dunia dari segi jualan*.

Atmosphere yang menampilkan Inteliflow™ iaitu sistem peredaran udara dalaman kami yang unik telah membantu lebih daripada dua juta orang bernafas dalam udara yang lebih bersih dan menjalani kehidupan yang lebih bahagia dengan menambah baik kualiti udara yang mereka sedut.

* Berdasarkan kajian Verify Markets ke atas jualan global 2019.



Sistem Rawatan Udara Atmosphere Mini™ menyingkirkan lebih daripada 300 bahan cemar bawaan udara dengan berkesan daripada udara yang melalui sistem termasuk bakteria, kulapuk, virus, debunga, kulat, antigen hama habuk dan asbestos.



Sistem Rawatan Udara Atmosphere Mini™ memberikan 99.99% prestasi kecekapan satu laluan terhadap saiz partikel yang paling menembusi dan semua partikel yang lebih besar daripada atau sama dengan saiz 0.0024 mikron. Ia lebih kurang 30,000 kali lebih kecil daripada sehelai rambut manusia.



Kadar Penghantaran Udara Bersih (CADR) tidak kurang daripada 130 cfm pada kelajuan 3, untuk membersihkan bilik bersaiz sehingga 200 kaki persegi.

Penuras 3 dalam 1 (prapenuras, penuras HEPA, penuras karbon) memudahkan dan menyenangkan lagi penggantian.



Lapisan **prapenuras** memerangkap serat bawaan udara yang lebih besar dan rambut

Lapisan **penuras karbon** mengurangkan bau isi rumah dan bahan cemar kimia

Lapisan **penuras HEPA** menyingkirkan partikel kecil dan asap



Pensijilan pihak ketiga oleh



Mohor Perakuan British Allergy Foundation kerana keupayaannya mengurangkan atau menyingkirkan alergen, oleh itu sesuai digunakan oleh orang yang mengalami alahan.



Pensijilan CADR daripada U.S. Association of Home Appliance Manufacturers (AHAM) kerana pengurangan asap tembakau, habuk dan debunga bawaan udara pada jumlah aliran udara sebanyak 130 kaki persegi seminit (220 meter padu sejam) untuk penggunaan dalam bilik sehingga 200 kaki persegi (18.6 meter persegi).

*CADR adalah metrik utama yang digunakan untuk menilai prestasi sistem rawatan udara.

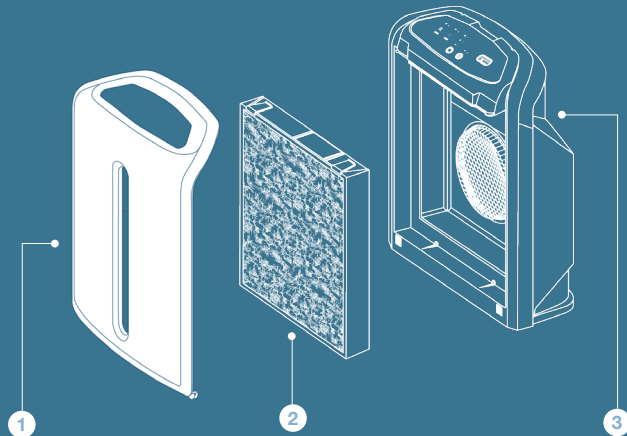
3

TAHUN
WARANTI

ATMOSPHERE MINI

MINI NAMUN TETAP BERKUASA

Sistem Rawatan Udara Atmosphere Mini™ telah diprapasang dengan satu penuras yang mengandungi **3 peringkat rawatan: prapenuras, penuras karbon dan HEPA**.



1
Udara masuk melalui bukaan pada penutup hadapan unit dan mengalir melalui penuras 3 dalam 1.

2
Penuras 3 dalam 1*
• **Prapenuras** menyingkirkan partikel yang besar
• **Penuras HEPA** menyingkirkan dengan berkesan 99.99% partikel sekecil 0.0024 mikron
• **Penuras Karbon** mengurangkan bau yang tidak menyenangkan

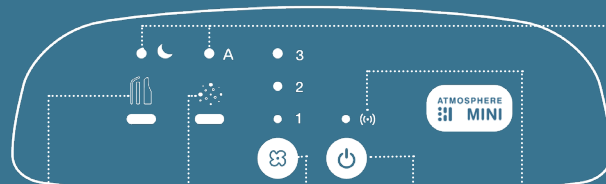
3
Udara yang dituras mengalir ke atas dan keluar melalui jerji di belakang unit.

*Jangka hayat penuras adalah lebih kurang **6 – 10 bulan** (bergantung kepada penggunaan).

Unit ini menggunakan sistem peredaran udara dalaman yang menampilkan Inteliflow™ Assembly dua bahagian. Sistem ini membenarkan udara mengalir melalui unit dengan cara yang memminimumkan buni bising sambil memaksimumkan aliran udara.

PANEL PAPARAN

Fungsinya di hujung jari anda dengan pelbagai ciri yang berguna:



i Penunjuk Pengantikan Penuras

ii Bacaan Sensor Partikel

iii Kelajuan Kipas

iv Butang Kuasa

v Penunjuk Ketersambungan

vi Tetapan

Malam:
Kelajuan kipas diminimumkan,
lampa paparan dimatikan

A Auto:
Kelajuan kipas berbeza-beza berdasarkan kualiti udara

SAIZ YANG TEPAT SEKALI

Sistem Rawatan Udara Atmosphere Mini™ adalah pelengkap yang sempurna untuk Sistem Rawatan Udara Atmosphere SKY™.

Mempunyai bilik yang lebih kecil dengan kadar lalu-lalang yang tinggi? Maka Atmosphere Mini™ amatlah sesuai. Ia membersihkan bilik bersaiz sehingga 200 kaki persegi pada Kadar Penghantaran Udara Bersih (CADR) yang tidak kurang daripada 130 cfm pada kelajuan 3.



Bilik Darjah

Prestasi berkuasa
dalam
pakej mini.



Klinik/Bilik
Perubatan



Bilik Tidur



Bilik Kanak-kanak

ATMOSPHERE
 MINI



Bilik Pejabat



Bilik Mesyuarat



Apartment
Studio

SENARAI BAHAN CEMAR YANG DISINGKIRKAN

Alergen

- Epidermis kucing
- Alergen lipas
- Epidermis anjing
- Hama Habuk (Dermatophagoïdes)
- Antigen Der f1
- Hama Habuk (Dermatophagoïdes)
- Antigen Der p1
- Lateks
- Serpihan ulat sutera (Bombix mori)
- Alergen Hama Labah-labah
- Penyimpangan alergen Hama

Bakteria

- Acinetobacter
- Actinomycetes bovis
- Actinomycetes israelii
- Aerococcus viridans
- Aeromonas
- Alkaligen
- Bacteroides fragilis
- Bordetella avium
- Bordetella bronchiseptica
- Bordetella pertussis
- Brachyspira pilosicoli
- Brucella abortus
- Brucella canis
- Brucella maris
- Brucella melitensis
- Brucella neotomae
- Brucella ovis
- Brucella suis
- Burkholderia cenocepacia
- Burkholderia mallei
- Burkholderia pseudomallei
- Campylobacter coli
- Campylobacter jejuni
- Candida albicans
- Cardiobacterium
- Chlamydophila pneumoniae
- Chlamydophila abortus
- Chlamydophila caviae (dahulunya dikenali sebagai C.pisitaci)
- Chlamydophila felis
- Chlamydophila muridarum
- Chlamydophila pneumoniae
- Corynebacterium diphtheriae
- Coxiella burnetii
- Enterobacter cloacae
- Enterococcus
- Enterococcus faecalis
- Epicoccum purpurascens
- Escherichia coli O157:H7
- Francisella tularensis
- Haemophilus influenzae
- Haemophilus parainfluenzae
- Helicobacter pylori
- Klebsiella pneumoniae
- Kocuria rhizophila
- Legionella pneumophila
- Leptospira spp.
- Listeria monocytogenes
- Micromonospora faeni
- Mycobacterium abcessus
- Mycobacterium avium
- Mycobacterium bovis
- Mycobacterium cheloneae
- Mycobacterium chimaera
- Mycobacterium fortuitum
- Mycobacterium kansasi
- Mycobacterium marinum
- Mycobacterium tuberculosis
- Mycobacterium ulcerans
- Mycoplasma gallisepticum
- Mycoplasma hyopneumoniae
- Mycoplasma pneumoniae
- Mycoplasma synoviae

- Neisseria meningitidis
- Asteroid Nocardia
- Nocardia brasiliensis
- Ornitobacterium rhinotracheale (ORT)
- Proteus mirabilis
- Pseudallescheria boydii
- Pseudomonas aeruginosa
- Pseudomonas diminuta
- Rickettsia prowazekii
- Rickettsia rickettsii
- Salmonella enteritidis
- Salmonella typhi
- Serratia marcescens
- Shigella dysenteriae
- Shigella parasynteriae
- Shigella sonnei
- Spirillum minus
- Staphylococcus aureus (MRSA)
- Staphylococcus epidermidis
- Streptobacillus moniliformis
- Streptococcus pneumoniae
- Streptococcus pyogenes
- Thermoactinomyces sacchari
- Thermoactinomyces vulgaris
- Thermomonospora viridis
- Vibrio cholerae
Yersinia pestis
- Pseudotuberculosis Yersinia

Spora Bakteria

- Bacillus anthracis
- Bacillus cereus
- Bacillus subtilis
- Clostridium botulinum
- Clostridium difficile spores
- Clostridium perfringens
- Clostridium tetani
- Coccidioides immitis

Debu

- Debu Halus Ujian Perjalanan AC
- Asbestos
- Debu (iaitu, tepung, simen)
- Asap tembakau

Spora Kulat dan Kulat (Yis)

- Absidia
- Acremonium
- Alternaria alternata
- Anthrinium phaeospermum
- Aspergillus chevalieri
- Aspergillus clavatus
- Aspergillus flavus
- Aspergillus fumigatus
- Aspergillus niger
- Aspergillus ochraceus
- Aspergillus parasiticus
- Aspergillus ustus
- Aspergillus versicolor
- Aureobasidium pullulans
- Blastomyces dermatitidis
- Botrytis cinerea
- Chaetomium globosum
- Cladosporium sphaerospermum
- Cryptococcus fasciminosus
Neofromans Cryptococcus
- Cryptosporidium parvum
- Cryptosporidium corticale
Curvularia lunata
Dermatophitus congolensis
Drechslera
Emericella nidulans
Epidemophyton
Erysipelothrrix spp.
Europium chevalieri
Exophiala
Fugomycetes cyanescens
Fusarium graminearum
Fusarium moniliforme
Fusarium nivale
Fusarium solani

- Fusarium sporotrichoides
- Helminthosporium
- Histoplasma capsulatum
- Histoplasma farcininiosum
- Microsporum spp.

- Moraxella
- Mucor plumbeus
- Paeciliomyces varioti
- Paracoccidioides brasiliensis

- Rickettsia rickettsii
- Salmonella enteritidis
- Salmonella typhi
- Serratia marcescens

- Shigella dysenteriae
- Shigella parasynteriae
- Shigella sonnei
- Spirillum minus

- Staphylococcus aureus (MRSA)
- Staphylococcus epidermidis
- Streptobacillus moniliformis

- Streptococcus pneumoniae
- Thermoactinomyces sacchari
- Thermoactinomyces vulgaris

- Thermomonospora viridis
- Vibrio cholerae
Yersinia pestis

- Pseudotuberculosis Yersinia

Debunga

- Akasia (piál, semal)
Acer (maple, box elder)
Alnus (alder)
Amaranthaceae (pigweed, amaranth, cottonweed)
Ambrosia (ragweed)
Ambrosia artemisiifolia (Ragweed, ragweed biasa)
Ambrosia artemisiifolia (Ragweed pendek)
Ambrosia trifida (Ragweed Gergasi, ragweed palus)
Artemisia (pokok renek, wormwood, mugwort)
Asteracea (goldenrod, aster, cocklebur, and sebagaimana)
Betulaceae (birch, kacang hazel, hop hornbeam)
Calliandra (calliandra)
Cannabaceae (ilin mirel)
Carpinus (hornbeam)
Carya (jemuju, pekan)
Chenopodiaceae (goosefoot, saltbush, pigweed Rusia)
Kekwa (ox-eye)
Corýlus (hazel)
Cryotomera (hijau, sedar Jepun)
Cupressaceae (keluarga juniper, sedar, konifer)
Cupressus arizonica (Sipres Arizona)
Cupressus sempervirens (Sipres Ital)
Cyperaceae (keluarga rusa)
Emericella nidulans
Epidemophyton
Erysipelothrrix spp.
Europium chevalieri
Exophiala
Fugomycetes cyanescens
Fusarium graminearum
Fusarium moniliforme
Fusarium nivale
Fusarium solani

- Goldenrod
- Rumput
- Kacang Hazel
- Jernuju
- Sedar Jepun
- Juglans (walnut, butternut)
- Liquidambar (getah manis, pokok getah)
- Morus (mulberry)
- Mugwort
- Mulberi
- Netel

- Olea (zaitun)
- Rumput orkid
- Mulberi kertas
- Parietaria (pellitory)

- Pinaceae (keluarga pain)
- Pinus radiata D (pain New Zealand)

- Plantago (Plantain Inggeris)
- Platanus (sycamore, pokok satar)

- Poaceae (keluarga rumput, Gramineae)
- Seriپhan debunga

- Polygonaceae (gandum kuda, rumex, sorrel)
- Populus (poplar, cottonwood, aspen)
- Quercus (oak)
- Salix (willow)

- Ragweed langsing
- Taraxacum (dandelion)
- Taxodium (Sipres)
- Taxodium distichum (Sipres botak)

- Tilia (kayu bass, linden)
- Typha (cattail)

- Ulmus (elm)
- Urticaceae (keluarga netel, pellitory)

Virus

- Adenovirus
- Arterivirus
- Adenovirus Unggas (FAV)

- Virus Encephalomyelitis Unggas

- Influenza Unggas A
- Virus Leukosis unggas (PSA)

- Metapneumovirus Unggas
- Virus Sarcoma Unggas

- Bovine Coronavirus (BCV)
- Virus Canary Pox

- Canine Adenovirus Jenis 1 (AdV-1)
- Canine Adenovirus Jenis 2 (AdV-2)

- Canine Calicivirus (CaCV)
- Canine Coronavirus

- Virus Canine Distemper (CDV)
- Canine Influenza H3N2

- Canine Influenza H3N8
- Canine Norovirus

- Canine Parvovirus 2
- Virus Chikungunya

- Coronavirus (SARS)
- Cacar lembu

- Coxsackievirus
- Deman berdarah Crimean-Congo

- Virus demam denggi
- Ensefalitis Kuda Timur (EEE)

- Ebola
- Ekovirus

- Influenza Ekuin

- Calicivirus Felin (FeCV)
- Distemper Felin (Feline Parvovirus, FPV)

- Herpesvirus T11 Felin (Rhinotracheitis, FVR)

- Virus Infectious Peritonitis Felin (FIP/FIP)

- Influenza A. Felin (H7N2)

Panlekopenia Felin (Picornavirus) (FPV)

- Virus Fowlpox (Poxvirus Unggas)
- Adenovirus Tikus Belanda

- Hantavirus (Hantaa)

- Virus Hendra

- Hepatitis A

- HPV

- Virus Bronkits Berjangkit (IBV)
- Laryngotracheitis Berjangkit (herpes Psittacid)

- Virus Influenza A

- Influenza C

- Ensefalitis Jepun

- Virus Junin

- Virus Kyasanur Forest

- Virus Lassa

- Louping III (LIV)

- Choriomenigitis limfositik (LCMV)
- Machupo

- Virus Marburg

- Virus Penyakit Marek (Herpesvirus)

- Virus Campak

- Virus Beguk

- Virus Penyakit Newcastle (NDV)
- Virus Nipah (virus Henipah)

- Virus Norwalk

- Deman berdarah Omsk

- Virus papilloma

- Virus Parainfluenza

- Parvovirus B19

- Poliomavirus

- Coronavirus Pernafasan Pori (PRCV)
- Pseudorabies (PRV)

- Penyakit Pelepah dan Paruh Psittacina (PBFD)

- Virus rabies

- Reovirus

- Virus Sintitrum Pernafasan (RSV)

- Rhinovirus

- Deman Rift Valley

- Rotavirus

- Virus Rubella

- Influenza Khinzir

- Virus Vaccinia

- Virus Varicella-zoster (ZV)

- Variola (Cacar)

- Ensefalitis Kuda Venezuela (VEE)

- Ensefalitis Kuda Barat (WEE)

Bahan kimia

- Acetaldehyde

- Amonia

- Benzena

- Dibenzofurans

- Dioksin

- Formaldehid

- Hidrogen dioksida

- Nitrogen dioksida

- Ozon

- Sulfur dioksida

- Toluena

- TVOC (Campuran Benzena, Toluena,

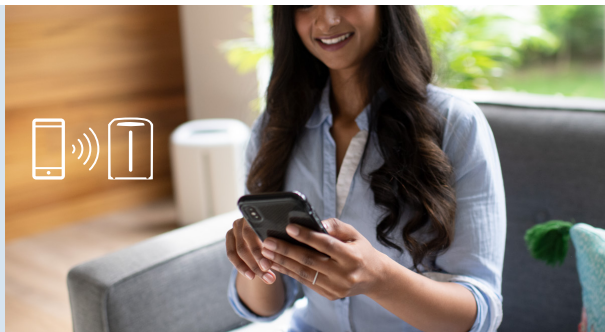
- Xilen, bila asetat, strena)

- Xilena

Zarah

- Produk reputan radon

APLIKASI ATMOSPHERE™ CONNECT



Sambungkan Atmosphere Mini anda ke Aplikasi Atmosphere Connect untuk memantau tahap kualiti udara dalam bilik anda dan mengesan perubahan dari masa ke masa. Aplikasi Atmosphere Connect berfungsi seperti alat kawalan jauh untuk unit. Kendalikan Atmosphere Mini anda dari mana-mana lokasi selagi unit disambungkan ke rangkaian Wi-Fi anda.

ATMOSPHERE CONNECT™ mengubah telefon anda:



Alat Kawalan Jauh

Membolehkan anda:

- Menghidupkan/memati unit
- Menuruk kelajuan kipas dan mod
- Mengukur kualiti udara dalam



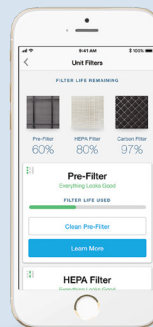
Sejarah Kualiti Udara

Memantau dan menyemak sejarah kualiti udara dalam dalam tempoh 24 jam.



Status Peranti

Membolehkan anda memantau dan mengawal berbilang unit dalam rumah anda.



Penjejakan Hayat Penuras

Membolehkan anda memantau penggunaan dan jangka hayat penuras.



Sila ganti penuras apabila jangka hayatnya telah tamat apabila diingatkan dalam APLIKASI ATMOSPHERE CONNECT™ atau apabila penunjuk penuras pada panel Paparan LED bertukar merah.

Manfaat tambahan: Dalam Pendaftaran Waranti Produk Aplikasi



Muat turun aplikasi percuma pada telefon pintar atau peranti mudah alih anda dan tidak perlu bimbang lagi mengenai kualiti udara dalam anda. Anda boleh menggunakan APLIKASI ATMOSPHERE CONNECT™ dengan mudah untuk memantau dan mengendalikan kedua-dua Atmosphere SKY & Atmosphere MINI semasa anda berada di rumah atau di luar.

* Terdapat di Google Play & Apple App Store.
Sesuai dengan Android 5.0, iOS 9 & ke atas.



Imbas kod QR untuk mengetahui lebih lanjut mengenai Atmosphere MINI.

SOALAN-SOALAN LAZIM

S: Bagaimanakah Atmosphere Mini berbeza daripada produk lain di pasaran?

Berbanding dengan kebanyakan pesaing kami, Atmosphere Mini mempunyai penurusan 3 dalam 1 yang menyingkirkan 99.99% partikel sekecil 0.0024 daripada udara yang melalui sistem tersebut. Penuras lain menumpukan pada memerangkap partikel besar atau kecil tetapi peranti kami menuras kedua-duanya.

S: Bagaimanakah anda merancang untuk menonjolkan Atmosphere Mini di pasaran yang penuh dengan lambakan jenama?

Jika penuras pesaing lain tertumpu pada memerangkap sama ada partikel besar atau kecil, peranti kami pula menuras kedua-duanya. Atmosphere Mini mempunyai penurusan 3 dalam 1 yang menyingkirkan 99.99% partikel sekecil 0.0024 daripada udara yang melalui sistem, termasuk partikel kecil dan bau melalui penuras karbon.

Atmosphere Mini telah disahkan oleh 2 organisasi pihak ketiga yang mengiktiraf prestasi kami. Dakwaan produk kami yang teguh ini merupakan sesuatu yang kami pertahankan di peringkat global dan membezakan kami daripada peranti lain di pasaran.

S: Apakah perbezaan antara Atmosphere Mini dan Atmosphere SKY?

Kedua-dua sistem memberikan prestasi pembersihan bilik yang sangat hebat – satu-satunya perbezaan ialah saiz Atmosphere Mini untuk bilik yang lebih kecil sehingga 200 kaki persegi dan Atmosphere SKY adalah untuk bilik yang lebih besar sehingga 465 kaki persegi. Kedua-dua sistem bekerjasama untuk membersihkan ruang di mana anda tinggal – bilik yang besar atau kecil.

S: Jika terdapat keperluan untuk penulenan udara di pasaran, bagaimanakah anda menanganinya dengan menetapkan harga produk pada kadar yang lebih tinggi?

Udara dalam rumah anda boleh menjadi 2 hingga 5 kali lebih tercemar daripada udara luar – jadi tiada keraguan mengenai keperluan penulenan udara. Kami tidak bersaing dari segi harga; kami bersaing dari segi kualiti. Dengan pengalaman lebih daripada 35 tahun dalam penulenan udara, kami bawakan prestasi menakjubkan yang disahkan oleh pakar pihak ketiga untuk mempromosikan kualiti udara kepada pelanggan kami.

S: Sejauh manakah relevannya British Allergy Foundation untuk Malaysia? Adakah kita mengalami alergen yang sama di Malaysia?

Allergy UK adalah nama operasi British Allergy Foundation. Allergy UK (dahulunya dikenali sebagai BAF) telah wujud sejak 1993. Sejumlah 110 syarikat di 135 negara menggunakan mohor perakuan Allergy UK sebagai pengesahan (sehingga 2019).

Mohor Perakuan Allergy UK adalah pengesahan yang diiktiraf di peringkat antarabangsa dengan standard yang sangat tinggi. Ujian dinilai oleh pakar saintifik bagi memastikan produk yang disahkan dengan Mohor Perakuan adalah penerima yang layak. Apabila anda melihat produk yang mempunyai logo Allergy UK, anda diberi jaminan bahawa produk tersebut adalah cekap dalam mengurangkan/menyingkirkan alergen daripada persekitaran.

S: Adakah sebarang pelan pengembangan kategori?

Menurut laporan 2020 oleh Verify Markets, pasaran rawatan udara global dinilai pada AS\$6.1 bilion pada 2019 dengan anggaran kadar pertumbuhan tahunan kompaun (CAGR) sebanyak 7.7% dari 2019–2024. Amway akan terus memantau pasaran dan peluang pengembangan produk dalam kategori rawatan udara.



© Copyright 2021 Amway (B) Sdn. Bhd., Amway (Malaysia) Sdn. Bhd. (22062-P) AJL93010 and
Amway (Singapore) Pte. Ltd. (197902465G). All rights reserved.