

SHENZHEN AIRNOLD TECHNOLOGY CO.,LTD

[www.airnold.com](http://www.airnold.com)

[sales@airnold.com](mailto:sales@airnold.com)

## Electronic Air Purifier Ashtray

- High Efficient&Mute Filtering
- Prevent Soot from Spilling Over
- Creative&Convenient Cigarette Lighter
- Extra Large Capacity Storage
- Beautifully Crafted&Durable
- Powerful Anti-smoke&Deodorizing Effect



15 m<sup>3</sup>/h  
CADR Value

45 dB  
Motor Noise

2.5 W  
Motor Power

[www.airnold.com](http://www.airnold.com)

[sales@airnold.com](mailto:sales@airnold.com)



Electronic Air Purifier Ashtray

The quality of life starts here

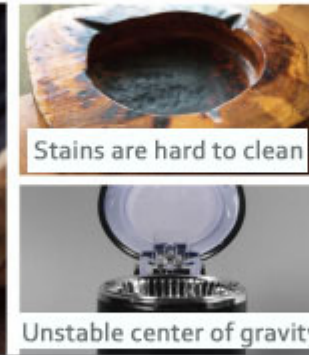
[www.airnold.com](http://www.airnold.com)

[sales@airnold.com](mailto:sales@airnold.com)



# Technology Changes Traditional Ashtrays

Traditional Ashtrays



## Electronic Air purification Ashtray

Completely subvert the flaws of the traditional ashtray



## Modernized and Simple Style, Exquisite and Durable Workmanship

- To prevent soot from spilling when closed.
- Easy to clean surfaces
- Available in a variety of colors



Blue



White



Grain

## Multi-scene Applications



Study, Office



Conference room



Tea table, dining table



Chess table, Wing-room



## Easy to Use It, Extremely Long Battery Life

### ① Cover Spring Button

Press the two base buttons at the same time, the upper part of the ashtray will automatically rise, you can use it



## Easy to Use It, Extremely Long Battery Life



### ③ Cigarette Lighter

When turned on, double-click the switch button and insert the cigarette, which can be ignited in just a few seconds

### ④ Charging Port

High-capacity lithium battery can work for 10 hours after it is charged each time

High Efficient&Mute Filtering -----Powerful Anti-Smoking&Deodorizing Effect

Purification Starts up

Gently touch button to switch air volume

Indicator Light



[www.airnold.com](http://www.airnold.com)

[sales@airnold.com](mailto:sales@airnold.com)



# Four Layers of Filtration for Better Air

Built-in four-layer high-efficiency filter cartridge, with the large air volume fan, Quickly catch dust, PM2.5, TVOC and other harmful substances in the air which are harmful to the human body.



## 1 Initial filter

hair filaments  
large particulate matter  
pollen  
other allergenic sources

## 2 Nano-Ore crystal filter

formaldehyde  
odor  
bacteria  
water gas

## 3 HEPA filter

smoke  
formaldehyde  
PM2.5

## 4 Activated Carbon filter

odor  
oil stain

## Extra Large Capacity Storage---Prevent Soot from Spilling Over

- Not easy to raise ash, easy to clean
- Can accommodate more cigarette butts and soot
- Metal Material: Fireproof and flame retardant
- Forget to extinguish the cigarette butt, there will be no problem
- Ashtray Cylinder Body: Diameter 100mm/height 50mm



## Technical Parameters

Product Name: Electronic Air purification Ashtray

Model: AT-02

Product Size: 166mm\*166mm\*118mm

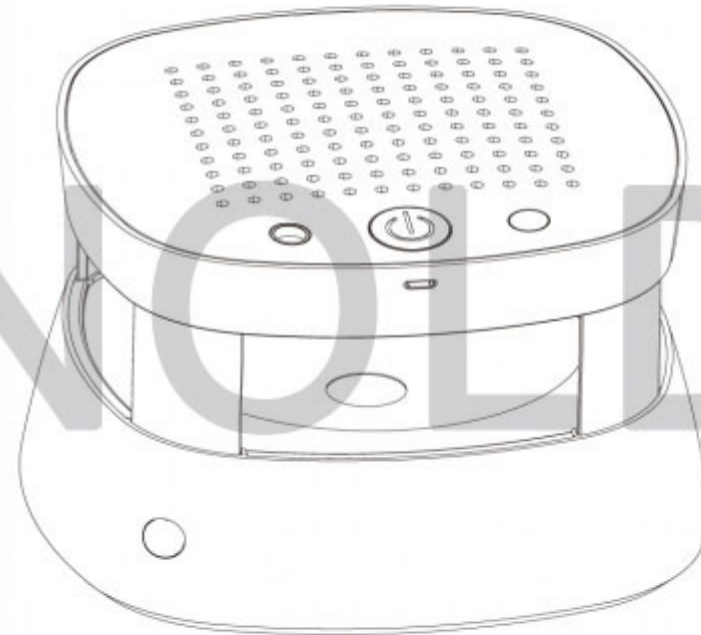
Product Weight: 500g

Working Voltage: 12V

Rated Power: 2.5W

Noise Level: <<45dB

Applicable Temperature: -10c - 40c





# Test Report

P

(19)中华人民共和国国家知识产权局  
(12)实用新型



(21)申请号 2018 2 0201006.1  
(22)申请日 2018.05.23  
(73)专利权人 惠州华莱智能装备有限公司  
地址 516006 广东省惠州市仲恺高新区C56号C1厂5楼  
(72)发明人 林志东  
(74)专利代理机构 北京同安天诚知识产权代理有限公司 41163  
代理人 许淑清

(51)Int. Cl.  
A63F 2/10(2006.01)  
A63F 6/04(2006.01)

(54)实用新型名称  
一种的富氧空气净化

(57)摘要  
本实用新型公开了一种车载空气净化设备，其包括富氧器和无磷光催化器，其中富氧器包括传感器组、控制电路、风机动力机构、控制部组以及PM2.5、甲醛、TVOC传感器的三合一模组；控制部组由固定架第一层和第二层组成；风机动力机构由固定壳体、电机、风机和控制电路组成，产品壳体上设有多个进气口，下设有两排出风口，壳体侧通过螺旋连接，后壳密封；通过无磷光触电机及风机组，使气流循环，运行操作时，进气和排气通道独立，保证过滤效率高；通过多级过滤材料过滤空气，确保空气净化，过滤后可循环使用。

CS 206333046 E

证书号第4512677号



## 实用新型专利证书

实用新型名称: 富氧净化器

发明人: 林志东

专利号: 2018 2 0201011.2

专利申请日: 2018年02月23日

专利权人: 惠州华莱智能装备有限公司

授权公告日: 2018年05月15日

本实用新型经过本局依照中华人民共和国专利法进行审查，决定授予专利权，请该专利权人按照有关规定履行手续。  
本专利的专利权期限为十年，自申请日起算，专利权的取得及其使用应遵守有关法律、法规和规章的规定。  
专利权的取得及其使用应遵守法律、法规和规章的规定。  
专利权的取得及其使用应遵守法律、法规和规章的规定。



局长 申长南  
申长南

2018年05月15日

第 1 页 (共 1 页)

生物分析检测中心  
BIO ANALYSIS CENTER FOR MICROBIOLOGY  
检测报告  
BI 2018-AN-01010

(Verification Code): 32049661

式定	检测类型 Test Type	委托检测
010	地址 Address	惠州市仲恺高新区 55 号C1厂5楼 1
010	样品数量 Sample Quantity	6台
010	样品名称/材料 Name and Characteristics	机器
010	检测完成日期 Completion Date	2017-07-31
010	GB 21551.8-2010	
010	空气净化性能	

见本检测报告附件。



检测日期: 2017-07-04  
检测地点: 惠州华莱智能装备有限公司  
检测人员: 刘俊峰

3) 服务有限公司, 本公司为广东惠州华莱智能装备有限公司提供检测服务, 本检测报告由惠州华莱智能装备有限公司提供, 适用于本  
公司检测所检测的实用新型专利号: 2017201715316.1 (注

批准: 刘俊峰  
Approver: 刘俊峰

第 2 页 共 4 页