

Información detallada

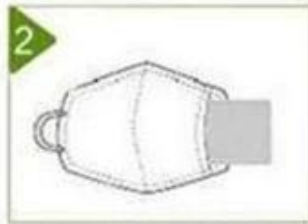
Nombre del producto	Máscaras faciales de algodón antipolvo con filtro Pm2.5 de 5 capas
Material de la máscara	Máscara de algodón y filtro de máscara de carbón activado PM2.5
Máscara Filtrar Material	Tejido no tejido + tejido fundido + tejido de carbón activado tejido fabrimelt + tejido no tejido
Talla	S: 17.5 * 12.4 cm M: 23.5 * 13.6cm L: 24.7 * 16 cm
Peso	11 g / pc
Color	Color liso o diseño impreso
Función:	A prueba de polvo, antihumedad, PM2.5, escape de automóviles, humo de segunda mano
Característica	Filtrar eficazmente PM2.5, polvo, contaminantes y gotas Transpirable y confortable
El tiempo de entrega	10-30 días, depende de la cantidad
Embalaje interno	1 unid / bolsa de plástico, también de acuerdo con las solicitudes del cliente
Embalaje externo	Embalaje de cartón
MOQ	10000pcs









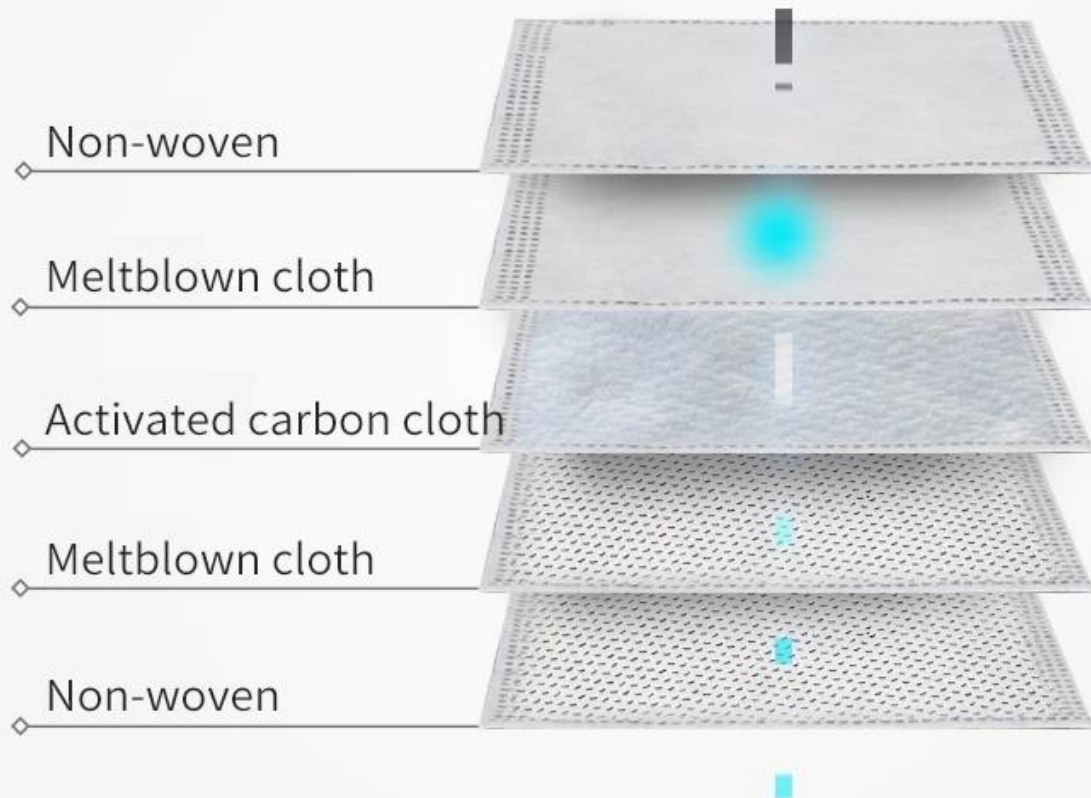


1
Insert PM2.5 air particles through the filter into the interlayer

3
Cover your nose and mouth and hang the rubber bands on your ears

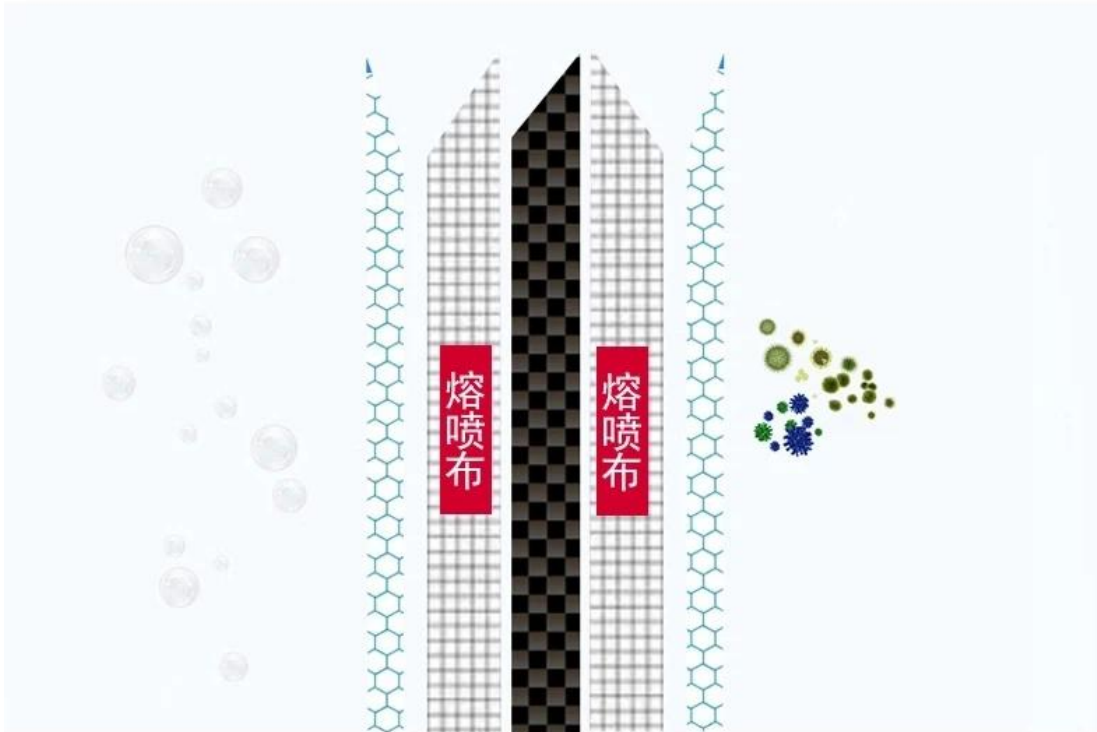
4
Fix the nose clip to the nose

5-layer meltblown cloth filter





Fiber diameter of meltblown cloth reaches 1-5 microns, effectively filtering Pm2.5, pollutants and droplets



Test Report

Haze particle barrier test:
KP 10 > 99.97%



Test air flow:
Single filter element(84+4)L/min

检验结果汇总

试验项目	试验标准	试验结果	
		初始过滤效率 (%)	加载后过滤效率 (%)
1. 颗粒物 KP10	GB 2626-2009 KN95	1#	99.97%
		2#	99.97%
		3#	99.97%
		4#	99.97%
		5#	99.97%
		6#	99.97%
		7#	99.97%
		8#	99.97%
		9#	99.97%
		10#	99.97%
		11#	99.97%
		12#	99.97%

试验结果

试验项目	初始过滤效率 (%)	加载后过滤效率 (%)
1#	99.6%	99.97%
2#	99.6%	99.96%
3#	99.6%	99.98%
4#	99.5%	99.95%
5#	99.5%	99.97%
6#	99.6%	99.97%
7#	99.4%	99.95%
8#	99.6%	99.96%
9#	99.5%	99.96%

未处理

*Filter test report

Producto recomendado



[Fabricante de toallas de limpieza](#)



[Toalla de cara](#)



[Fabricante de toallas de limpieza](#)



[Toalla de microfibra](#)

Si está interesado en nuestros productos, ¡no dude en contactarnos!

Recuerda mirar a nuestro otro [toalla de microfibra](#) o [toalla de playa](#)¡Gracias! ^^