



抗菌抗病毒口罩

ANTIBACTERIAL AND ANTIVIRAL MASKS



清和谷（杭州）健康科技有限公司
THV (Hangzhou) Health Technology Co., Ltd.

叠形日用（抗菌口罩）

3D-TYPE FOLDABLE, ANTIBACTERIAL & ANTIVIRAL MASKS

清和谷 抗菌抗病毒口罩

抗菌·抗病毒活性率 >99%
颗粒物过滤效率 >95%



长效保护呼吸系统, 鼻敏者适用

自主杀菌无有害残留

SPECIALLY DESIGNED FOR PEOPLE WITH SENSITIVE NOSE

多次使用 × 轻薄透气 × 专业防护



抗菌抗病毒口罩

ANTIBACTERIAL AND ANTIVIRAL MASKS



10只/盒 独立包装

产品简介/Product Introduction

抗菌抗病毒口罩依托“AOP 固体碱”技术和新一代生物洁净材料，不仅能为用户提供高效的呼吸防护，有效阻挡飞沫、颗粒物、细菌及部分病毒，更具备强大的杀菌灭毒功能，全方位守护使用者的健康，对鼻炎、支气管炎、哮喘等呼吸道疾病有一定的舒适缓解作用，适用于日常出行、生活、公共场所活动等多种场景。

使用场景/Usage Scenario

人群密集、医院、养老院、聚会等公共场所。对正感染的人来说，佩戴口罩减少病毒排放，保护家人。

产品特点/Product Characteristics

- 消毒灭菌:采用“AOP 固体碱”材料能主动释放杀菌因子，对常见细菌、病毒灭活率高达 99% 以上。
 - *大肠杆菌抗菌率 > 99%
 - *白色念珠菌抗菌率 > 99%
 - *金黄色葡萄球菌抗菌率 > 99%
 - *甲型H1N1流感病毒抗病毒活性 > 99%
- 防尘除味:颗粒物过滤效率 > 95%
- 多次使用:AOP-固体碱口罩凭借卓越的杀菌抗病毒性能，持续保持防护效力，显著延长使用寿命。
- 安全放心:AOP固体碱布自主杀毒灭菌，生产过程中无需依赖环氧乙烷消毒，令人使用更安心；同时确保使用过程中安全无害，不产生二次污染，更加环保。
- 鼻敏者适用:对鼻炎、支气管炎、哮喘等呼吸道疾病有一定的舒适缓解作用。

*大肠杆菌、白色念珠菌、金黄色葡萄球菌数据均来源于广州市微生物研究所集团股份有限公司，报告编号: wj20234430

*甲型H1N1流感病毒数据来源于广州市微生物研究所集团股份有限公司，报告编号: kj20234402804

产品参数/Product Parameter

项目	参数
产品名称	抗菌抗病毒口罩
产品型号	THV-MK01-D10
产品材质	无纺布、AOP-KF固体碱布、熔喷布、耳带、鼻夹。
主要功能	保护呼吸系统，降低细菌、病毒和粉尘等颗粒物质的侵害。
执行标准	T/CNTAC55-2020
产品规格	160 mm*107mm
注意事项	本产品不可清洗，佩戴时如感不适请立即停止使用。
储存条件	常温保存，置于干燥、通风、无腐蚀性气体环境中，避免阳光直射。
有效期限	12月
内袋材质	正面透析纸，反面透明薄膜

健康/美丽/科技

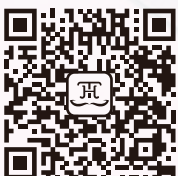
让生命更健康美丽

MAKE LIFE HEALTHIER AND MORE BEAUTIFUL

以清为美 | 以和为康

公司简介

清和谷(杭州)健康科技有限公司，是一家深耕大健康领域的高科技企业，矢志不渝地以“科技引领健康，美丽触手可及”为核心理念，致力于在大健康产业，特别是康养、美容及空气净化等核心板块，不断跨越技术难关，创新产品形态，并积极倡导健康生活方式，旨在为现代家庭与社会带来深远的正面影响。



清和谷
官网

清和谷(杭州)健康科技有限公司
THV (Hangzhou) Health Technology Co., Ltd.
浙江省杭州市萧山区北干街道商城北路135号2层
www.thvalley.com
(0571)8378-6868



清和谷(杭州)健康科技有限公司
THV (Hangzhou) Health Technology Co., Ltd.