

保留备用 出版日期: 2025-05-13

- [N] Clean the humidification filter every week. Please soak the humidification filter with mild or acid cleanser (24g citric acid with 4L water or 100ml white vinegar with 4L water) for 1 hour and rinse with water after soaking.
- 🔀 每周清洁加湿滤网。请使用中性或酸性清洁剂(以 24 克柠檬酸混和 4 升水或 100 毫升白醋混和 4 升水)浸泡加湿滤网 1 小时,然 后在浸泡后用水冲洗。
- EN 2-in-1 Air Purifier and Humidifier SC 二合一空气加湿净化器
- EN Welcome, Get started! SC 欢迎您,让我们开始吧!
- EN Registration and Benefits SC 注册和权益
- EN Download app SC 下载 APP
- [1] EN Digital manual SC 电子说明书

: 飞利浦二合一空气加湿净化器AC3420 : KJ250F-A18

型号 额定电压 : 24V ==== 额定功率 : 32W 电源适配器输入: 100-240V~50/60Hz 1.2A 辛地 : 中国浙江宁波 产地 : 中国浙江宁波 检验 : 合格 生产日期 : 请见产品本体

范颂尼(中国)投资有限公司

上海市静安区灵石路 728 弄 20 号 201 室 全国顾客服务热线: 4008 203 160

本产品根据国标GB/T 4706.1-2024, GB/T 4706.45-2024 GB/T 4706.48-2024,信部无【2002】353号制造

## 产品性能指标

目标污染物	洁净空气量 (CADR)	累积净化量 (CCM)	睡眠模式洁净空气量 (CADR)
颗粒物	250 m³/h	≥8000 mg	30 m <sup>3</sup> /h
甲醛(单成分)	160 m³/h	≥600 mg	
除菌率 (白色葡萄球菌)	病毒去除率 (H1N1)	噪声 (声功率级)	睡眠模式噪声 (声功率级)
99.9%	99.9%	61 dB(A)	32 dB(A)

- 以上性能指标数据是在劲速模式及睡眠模式下由第三方实验室按照国标 GB/T18801-2022 测试得出,其中甲醛性能以单一的气态污染物为目标
- 备注:活净空气量的值是依据 GB/T 18801-2022 将净化器放 70cm 高的台面上测试得出。

: 飞利浦二合一空气加湿净化器AC3420 : KJ250F-A19

产地 : 中国浙江宁波 检验 : 合格 生产日期 : 请见产品本体

范颂尼(中国)投资有限公司 上海市静安区灵石路 728 弄 20 号 201 室

全国顾客服务热线: 4008 203 160 本产品根据国标GB/T 4706.1-2024, GB/T 4706.45-2024

## 产品性能指标

GB/T 4706.48-2024,信部无【2002】353号制造

) HHIT-PO10-10,				
目标污染物	洁净空气量 (CADR)	累积净化量 (CCM)	睡眠模式洁净空气量 (CADR)	
颗粒物	250 m³/h	≥8000 mg	30 m³/h	
醛(单成分)	160 m³/h	≥600 mg		
除菌率 白色葡萄球菌)	病毒去除率 (H1N1)	噪声 (声功率级) 61 dB(A)	睡眠模式噪声 (声功率级)	
99 9%	99.9%	h i dR(Δ)	32 dR(Δ)	

- 以上性能指标数据是在劲速模式及睡眠模式下由第三方实验室按照国标 GB/T18801-2022 测试得出,其中甲醛性能以单一的气态污染物为目标 污染物测试得出。
- 备注: 洁净空气量的值是依据 GB/T 18801-2022 将净化器放 70cm 高的台面上测试得出。

























