

# PRODUCT FEATURE

Automatic O<sub>2</sub>  
concentration  
control

Intelligent  
temperature  
and humidity  
control system

up to 70L/min  
high flow  
output

Safety design  
prevent cross  
contamination

## SEPRAY<sup>®</sup> OH-70C

HFNC Oxygen Therapy Device



# CE CFDA

## micomme

China's leading enterprise  
of non-invasive respiratory diagnosis  
and treatment equipment

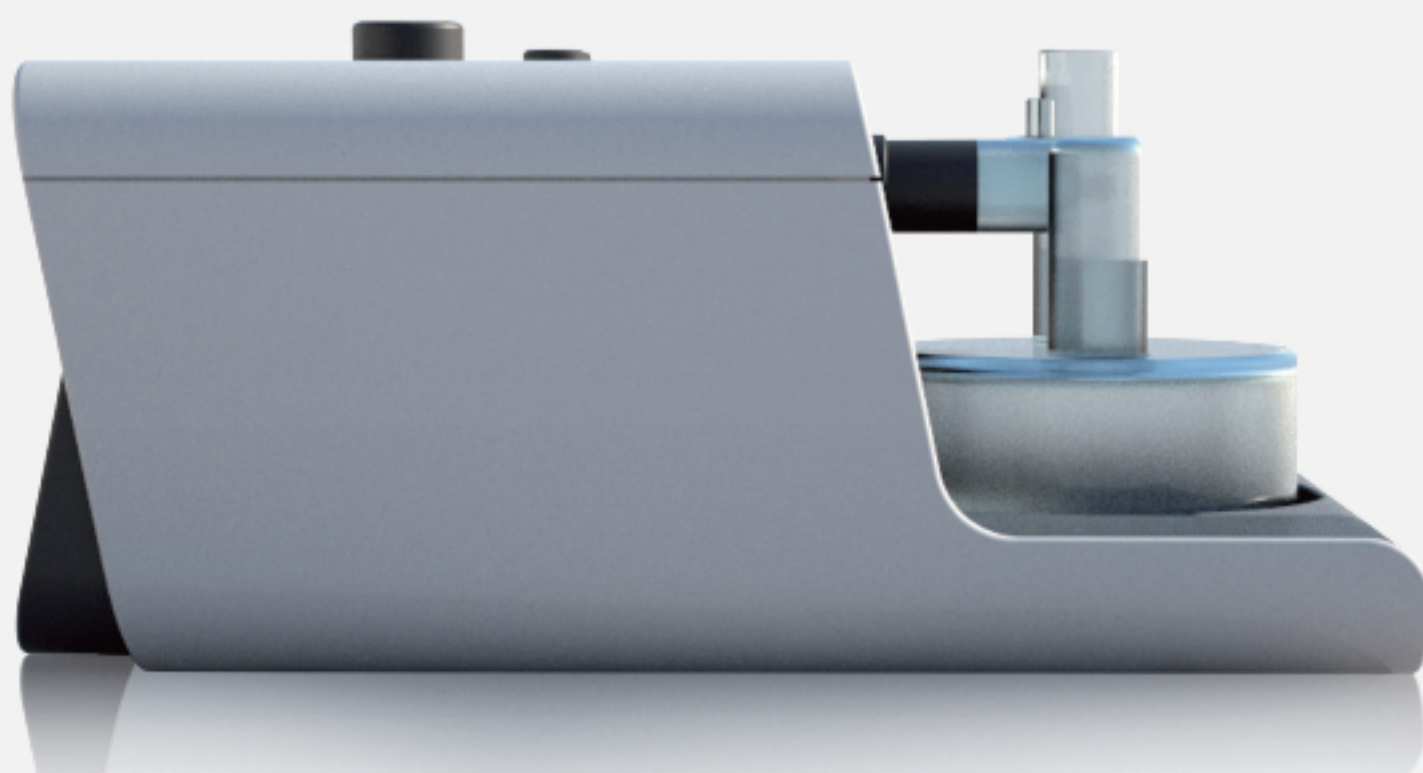


LONG PRESS  
THE QR CODE  
FOR AUTOMATIC  
IDENTIFICATION

OPERATION DEMONSTRATION VIDEO

## PRODUCT PARAMETER

Parameters	Description
Flow settings	Children Mode: 2L/min–25L/min Adult Mode: 10L/min–70L/min
Oxygen concentration	21%–100%
Temperature	31℃–37℃
Treatment interfaces	Children nasal cannula, Nasal cannula, Tracheostomy, Face mask
Step Length	25L/min–70L/min (increments of 5L/min), 2L/min–25L/min (increments of 1L/min)
Trend review	8 hours, 12 hours, 24 hours
Real time monitoring parameter	Flow, Temperature, O <sub>2</sub> concentration, Treatment time
Dimensions	340*228*162mm
Weight	3.3kg





Wuhan Leishenshan  
Hospital

During the epidemic,  
SEPRAY provided devices  
more than

**5000** pcs



Zhongnan Hospital  
of Wuhan University

# Letter of thanks from national government for contribution during the epidemic

## 中央赴湖北等疫情严重地区指导组

指导组保〔2020〕100号

### 感谢信

湖南明康中锦医疗科技发展有限公司：

新冠肺炎疫情爆发以来，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，按照党中央、国务院决策部署和中央应对疫情工作领导小组、国务院联防联控机制要求，全国上下全面贯彻“坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策”总要求，坚持全国一盘棋，经过艰苦努力，当前已初步呈现疫情防控形势持续向好、生产生活秩序加快恢复的态势。

疫情防控期间，贵单位对中央赴湖北等疫情严重地区指导组物资保障工作给予了大力支持，以“战时状态”，迅速反应、快速支援，在医用防护物资、医疗救治设备、重要生活物资等的生产、调拨、采购、运输、清关、质检等各个环节发挥了重要作用，有效保障了湖北省、武汉市抗击疫情所需重要物资设备，为全面打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战作出了重要贡献。

在此，谨向贵单位致以崇高敬意和衷心感谢！

中央赴湖北等疫情严重地区指导组物资保障组

2020年3月9日