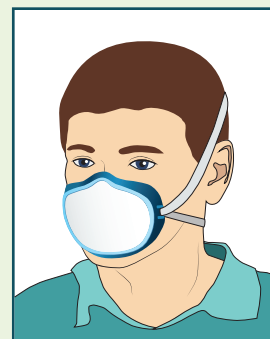
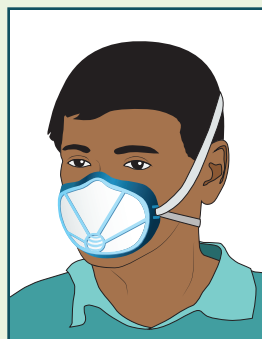


了解您的彈性口罩

2023年9月

彈性四分之一面蓋口罩

- 遮蓋口鼻，並密封下巴和下唇之間
- 指定保護係數 (APF) = 5
- 可以具有呼氣閥或沒有呼氣閥
- 配備適當的濾芯或濾罐時，可阻隔粒子、氣體或蒸氣*



彈性半面式口罩 (EHMR)

- 覆蓋口鼻，並密封下巴下方
- APF = 10
- 提供多種尺寸，以配合不同使用者的需要
- **具有呼氣閥的 EHMR**
 - 吸入的空氣透過濾芯或濾罐材料進入，而**未過濾**的呼氣透過呼氣閥流出
 - 呼氣閥有助減少呼吸阻力、排除濕氣和減少口罩內的二氧化碳濃度，從而提高舒適度
 - 配備適當的濾芯或濾罐時，可阻隔粒子、氣體或蒸氣
- **沒有呼氣閥的 EHMR**
 - 吸入的空氣透過濾芯材料進入，而呼氣透過相同的濾器流出
 - **僅**阻隔粒子
 - **不能**與氣體或蒸氣濾罐一起使用
- **具有呼氣閥濾器的 EHMR**
 - 吸入的空氣透過濾芯材料進入，而呼氣透過呼氣閥流出後得到過濾
 - 配備適當的濾芯或濾罐時，可阻隔粒子、氣體或蒸氣*



具有呼氣閥的 EHMR



沒有呼氣閥的 EHMR



具有呼氣閥濾器的 EHMR

彈性全面式口罩

- 覆蓋整個面部，大約從髮線覆蓋至下巴下方，並保護雙眼
- APF = 50[†]
- 提供多種尺寸，以配合不同使用者的需要
- 具有呼氣閥
- 吸入的空氣透過濾芯或濾罐材料進入，而未過濾的呼氣透過呼氣閥流出
- 配備適當的濾芯、濾罐或濾器時，可阻隔粒子、氣體或蒸氣



NIOSH 提供的
所有插圖

*此類 NIOSH Approved® 口罩目前不得與氣體或蒸氣濾罐一起使用。

[†]只有當口罩經過定量貼合測試時，APF 才能達到 50。如要對口罩進行定性貼合測試，其 APF 將為 10。

NIOSH Approved 是美國衛生與公共服務部 (HHS) 在美國和幾個國際司法管轄區註冊的認證標誌。

有關更多資訊，請瀏覽 [cdc.gov/niosh/nppt/](https://www.cdc.gov/niosh/nppt/)。