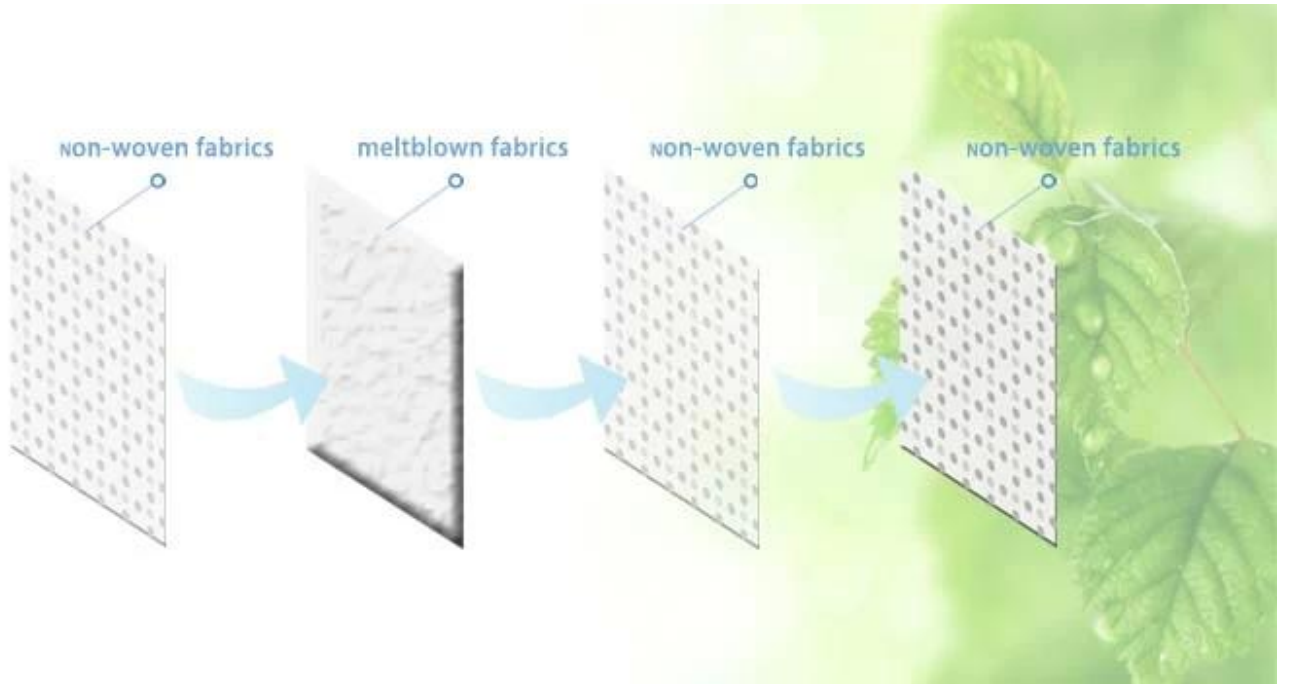


Earloop 101V 3 4 meltblown, 4



3 4 meltblown, 4



PM2.5 過濾效率

PM2.5 過濾效率 與 纖維直徑 及 纖維長度 有關，纖維直徑 越細，過濾效率 越高，纖維長度 越長，過濾效率 越高，**organic** 纖維直徑 越細 過濾效率 越高。

纖維直徑 越細：纖維 (纖維直徑 越細，纖維長度 越長) 過濾效率 越高。

纖維長度 越長：纖維直徑 越細 過濾效率 越高，纖維長度 越長 過濾效率 越高，纖維直徑 越細 過濾效率 越高。

纖維直徑 越細 過濾效率 越高：

纖維直徑 越細 過濾效率 越高，纖維長度 越長 過濾效率 越高，纖維直徑 越細 過濾效率 越高。

纖維長度 越長：纖維直徑 越細 過濾效率 越高，纖維長度 越長 過濾效率 越高，纖維直徑 越細 過濾效率 越高，纖維長度 越長 過濾效率 越高。

professional
removed dust

Invisible potential threats in the air



Industrial dust



Sand invasion



Pollen allergens



PM2.5



Secondhand smoke



City abandoned



journey



Harmful bacteria

□□□□ □□ □□ □□

□□ 1

□□□□□ □□□□, □□□ □□□□ □□□□□.□□□□□□ □□□□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□□, □□□□□ □□□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□.

□□ 2

□□□□□ □□ □□□□□ □□□□□□ □□□.

□□ 3

□□□ □□ □□□ □□□□□ □□□□□.

□□ 4

□□□□ □□□ □□□□□ □□ □□□ □□□□ □□□ □□□□□.□□□□ □□ □□□ □□□ □□□□□□□□□□ □□, □□□□ □□ □□□ □□ □□□□ □□.

圖 5

圖 5 顯示了如何正確佩戴口罩。圖 5 顯示了如何正確佩戴口罩，包括如何將口罩戴在臉上，如何調整口罩，以及如何確保口罩完全覆蓋口鼻。圖 5 顯示了如何正確佩戴口罩，包括如何將口罩戴在臉上，如何調整口罩，以及如何確保口罩完全覆蓋口鼻。

