




本公司 生產 之 各種 規格 之 呼吸器 均 符合 國家 標準 及 國際 標準 之 要求 且 均 經 國家 認證 機構 認證 合格 且 均 有 合格 證書 證明 其 品質 之 優良 且 均 有 合格 證書 證明 其 品質 之 優良 且 均 有 合格 證書 證明 其 品質 之 優良

The filtration effect of non oil particulate matter was at least 96.7%

customizable



Custom items

The custom product itself belongs to the particularity. After confirming the customized sample, the product cannot be changed. It is suggested to confirm the information with the customer service before production.

本公司 生產 之 各種 規格 之 呼吸器 均 符合 國家 標準 及 國際 標準 之 要求 且 均 經 國家 認證 機構 認證 合格 且 均 有 合格 證書 證明 其 品質 之 優良 且 均 有 合格 證書 證明 其 品質 之 優良 且 均 有 合格 證書 證明 其 品質 之 優良

步驟 1

將 呼吸器 對準 口鼻 處， 調整 呼吸器 帶子 鬆緊 度 至 舒適 且 能 有效 密封 呼吸器 與 面部 之 接觸 面， 確保 呼吸器 與 面部 之 接觸 面 緊密 貼合

步驟 2

調整 呼吸器 帶子 鬆緊 度 至 舒適

步驟 3

調整 呼吸器 帶子 鬆緊 度 至 舒適

步驟 4

調整 呼吸器 帶子 鬆緊 度 至 舒適 且 能 有效 密封 呼吸器 與 面部 之 接觸 面， 確保 呼吸器 與 面部 之 接觸 面 緊密 貼合

步驟 5

調整 呼吸器 帶子 鬆緊 度 至 舒適 且 能 有效 密封 呼吸器 與 面部 之 接觸 面， 確保 呼吸器 與 面部 之 接觸 面 緊密 貼合 且 能 有效 密封 呼吸器 與 面部 之 接觸 面， 確保 呼吸器 與 面部 之 接觸 面 緊密 貼合

