

## Product details

□□□ □□ □□ □□□ □□ □□, □□□ □□ □□ □□

1) □□□ □□ □□□ □□ □□ □□□ □□□□□ □□□ □□□ □ □□□□□  
□□ □ □□ □□□□ □□ □ □□ □□ □□□ □□□□ □□□□□.

2) □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□□ □□ □□□ □□□ □ □□□ □□□□.

□) □□ □□□ □□□ □□ □□□□ □□□□ □ □□ □□□ □□□□.

4) □□□ □□□□□□ □□□ □□□ □□ □□ □□□□ □□ □□□□ □□□ □□□□□□  
□□ □□□ □□ □□ □□□ □□ □□ □□ □□ □ □□□□□□.

□□ □□ □□ □□

□□sterile □□ 1 □ / □□ □ □□ □□ □□, 50 □CS / CTN  
□□ regular □□ (5) □CS / □□, 50 □CS / CTN  
□□ : □□□ □□ □ □□□ □□ □□ □□ □□□ □□ □□□ □□

## Product display



### The regular shipment way



## FAQ

Q1 : 如何選擇合適的設備和材料？

A : 設備和材料的選擇應根據具體的應用場景和生產要求。設備應具備穩定性、耐用性和易於維護的特點。材料應符合相關的行業標準和法規要求。

如何選擇合適的設備和材料？

設備和材料的選擇應根據具體的應用場景和生產要求。

Q2 : 設備的安裝和調試需要多少時間？

A : 設備的安裝和調試時間通常在3-5天內完成。

Q3 : 設備是否符合 ISO, EN 和 CE 標準 ( ) 的認證要求？

設備符合 ISO, EN, FDA, CE, ISO13485 等標準。REACH 認證也已完成。