

特材代碼：CDP03ZB601CK

特材中文品名："曲克"利爾芙膽道支架 "Cook" Zilver 635 Biliary Stent

特材英文品名："Cook" Zilver 635 Biliary Stent

許可證字號：衛署醫器輸字第 021315 號

產品型號

| 型號 | 支架直徑 | 支架長度 |
|-----------------|---------|-------|
| ZIB6-40-6.0-20 | 6.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-40-6.0-30 | 6.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-40-6.0-40 | 6.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-40-6.0-60 | 6.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-40-6.0-80 | 6.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-40-8.0-20 | 8.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-40-8.0-30 | 8.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-40-8.0-40 | 8.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-40-8.0-60 | 8.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-40-8.0-80 | 8.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-40-9.0-40 | 9.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-40-9.0-60 | 9.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-40-9.0-80 | 9.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-40-10.0-20 | 10.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-40-10.0-30 | 10.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-40-10.0-40 | 10.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-40-10.0-60 | 10.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-40-10.0-80 | 10.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-40-12.0-40 | 12.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-40-12.0-60 | 12.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-40-12.0-80 | 12.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-40-14.0-40 | 14.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-40-14.0-60 | 14.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-40-14.0-80 | 14.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-4.0-80 | 4.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-5.0-20 | 5.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-80-5.0-30 | 5.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-5.0-40 | 5.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-5.0-60 | 5.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-5.0-80 | 5.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-6.0-20 | 6.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-80-6.0-30 | 6.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-6.0-40 | 6.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-6.0-60 | 6.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-6.0-80 | 6.0 公釐 | 80 公釐 |

| | | |
|-----------------|---------|-------|
| ZIB6-80-7.0-20 | 7.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-80-7.0-30 | 7.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-7.0-40 | 7.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-7.0-60 | 7.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-7.0-80 | 7.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-8.0-20 | 8.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-80-8.0-30 | 8.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-8.0-40 | 8.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-8.0-60 | 8.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-8.0-80 | 8.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-9.0-20 | 9.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-80-9.0-30 | 9.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-9.0-40 | 9.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-9.0-60 | 9.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-9.0-80 | 9.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-10.0-20 | 10.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-80-10.0-30 | 10.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-10.0-40 | 10.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-10.0-60 | 10.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-10.0-80 | 10.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-12.0-30 | 12.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-12.0-40 | 12.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-12.0-60 | 12.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-12.0-80 | 12.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-80-14.0-30 | 14.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-80-14.0-40 | 14.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-80-14.0-60 | 14.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-80-14.0-80 | 14.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-4.0-80 | 4.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-5.0-20 | 5.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-125-5.0-30 | 5.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-5.0-40 | 5.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-5.0-60 | 5.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-5.0-80 | 5.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-6.0-20 | 6.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-125-6.0-30 | 6.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-6.0-40 | 6.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-6.0-60 | 6.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-6.0-80 | 6.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-7.0-20 | 7.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-125-7.0-30 | 7.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-7.0-40 | 7.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-7.0-60 | 7.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-7.0-80 | 7.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-8.0-20 | 8.0 公釐 | 20 公釐 |

| | | |
|------------------|---------|-------|
| ZIB6-125-8.0-30 | 8.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-8.0-40 | 8.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-8.0-60 | 8.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-8.0-80 | 8.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-9.0-20 | 9.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-125-9.0-30 | 9.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-9.0-40 | 9.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-9.0-60 | 9.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-9.0-80 | 9.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-10.0-20 | 10.0 公釐 | 20 公釐 |
| ZIB6-125-10.0-30 | 10.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-10.0-40 | 10.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-10.0-60 | 10.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-10.0-80 | 10.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-12.0-30 | 12.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-12.0-40 | 12.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-12.0-60 | 12.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-12.0-80 | 12.0 公釐 | 80 公釐 |
| ZIB6-125-14.0-30 | 14.0 公釐 | 30 公釐 |
| ZIB6-125-14.0-40 | 14.0 公釐 | 40 公釐 |
| ZIB6-125-14.0-60 | 14.0 公釐 | 60 公釐 |
| ZIB6-125-14.0-80 | 14.0 公釐 | 80 公釐 |