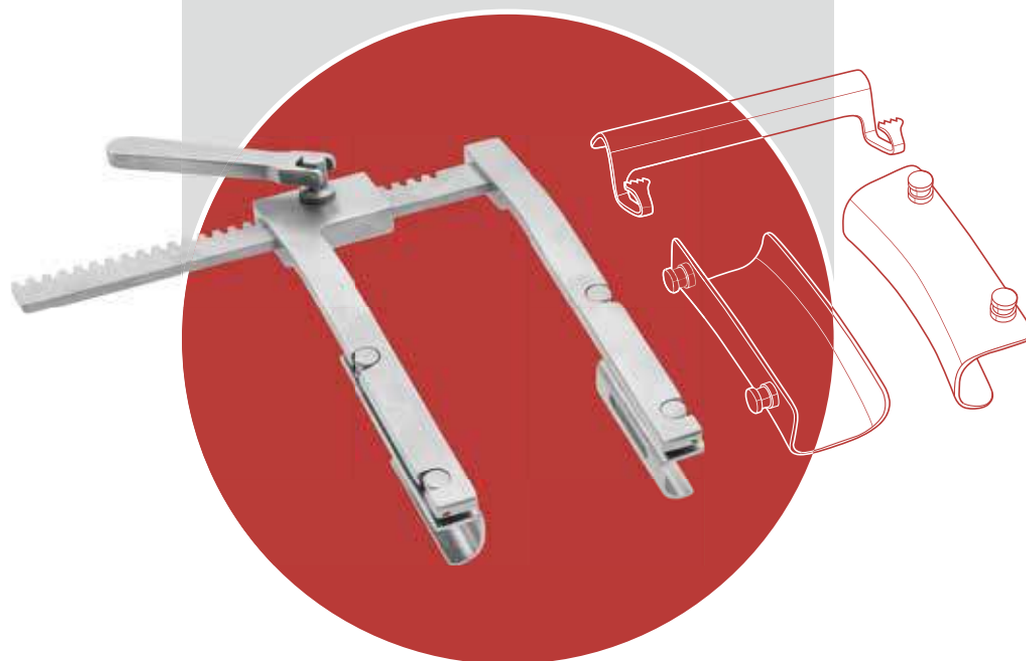


High quality series  
Cardiovascular Instruments  
胸腔心血管（高端系列）



QUALITY  
OUR WAY TO SUCCESS

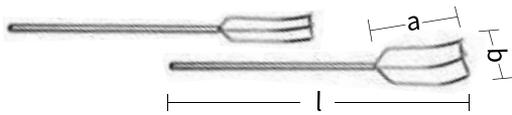
Cardiovascular Instruments

外科牵开器  
Surgical Retractor

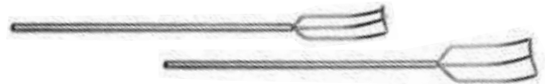
**ZL868RG**  
254×230, 拆卸式



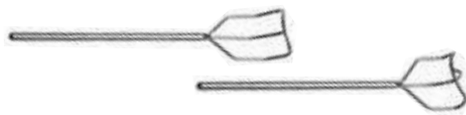
产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)	数量
ZL868RG	230	170		
1#胸骨叶片			100×50	2
2#胸骨叶片			100×44	2
3#胸骨叶片			65×55	2
乳内叶片			100×42	1



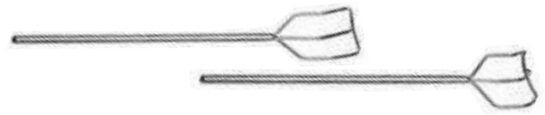
产品	叶片尺寸 b×a(mm)	长度 l(mm)	数量
1#拉钩	20×70	220	1
2#拉钩	30×70	220	1



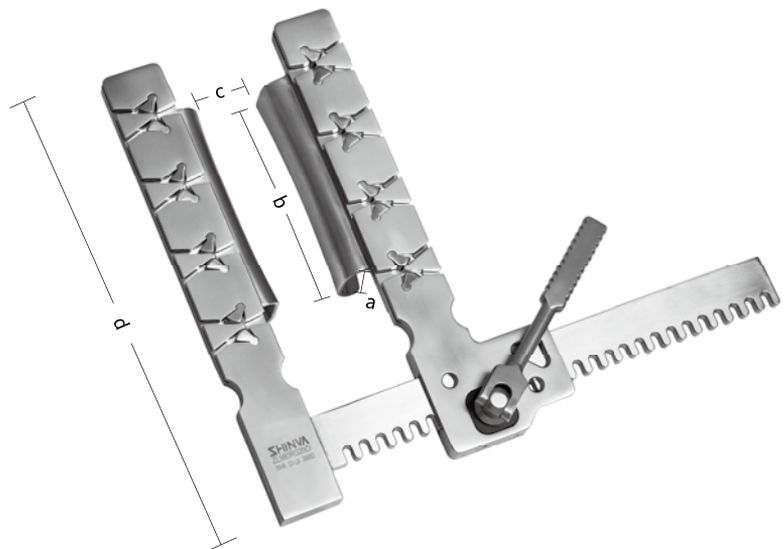
产品	叶片尺寸 b×a(mm)	长度 l(mm)	数量
3#拉钩	20×70	270	1
4#拉钩	30×70	270	1



产品	叶片尺寸 b×a(mm)	长度 l(mm)	数量
5#拉钩	40×50	200	1
6#拉钩	45×50	200	1



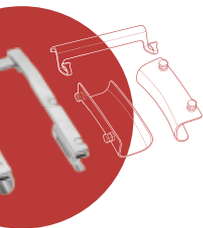
产品	叶片尺寸 b×a(mm)	长度 l(mm)	数量
7#拉钩	40×50	250	1
8#拉钩	45×50	250	1



外科牵开器  
Surgical Retractor

**ZL980RG**  
100×46, 220×250

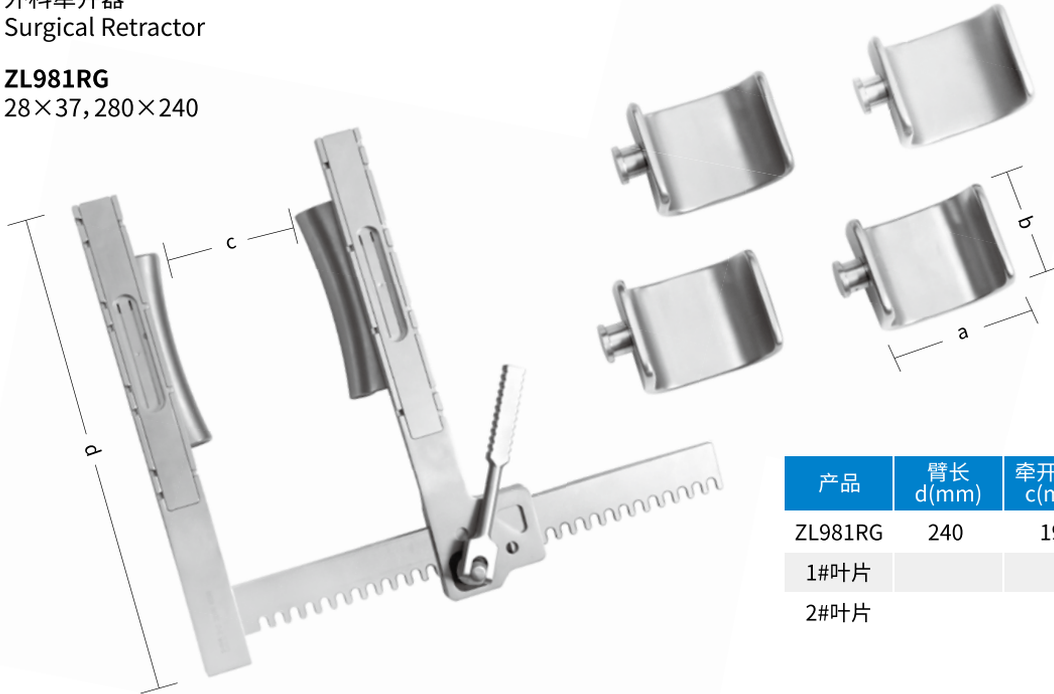
产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)
ZL980RG	220	140	100×46



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

外科牵开器  
Surgical Retractor

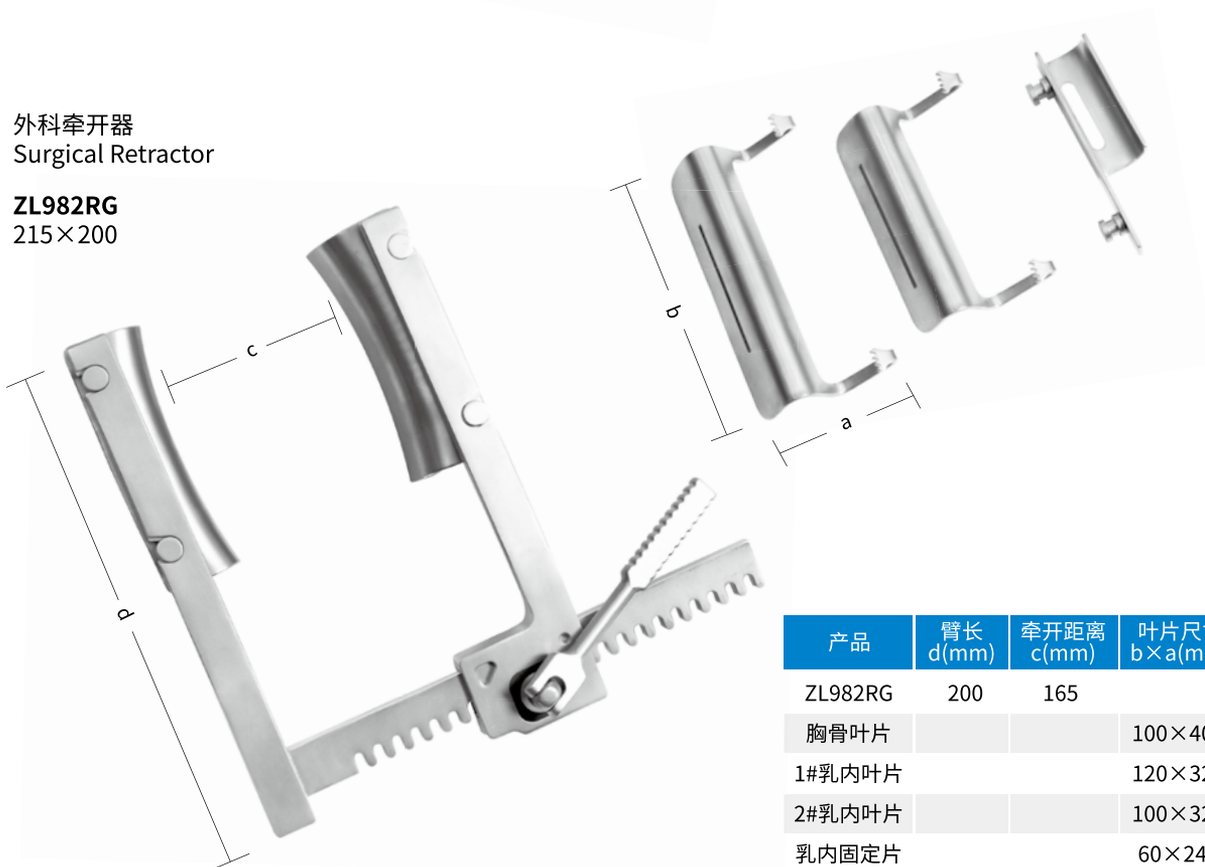
**ZL981RG**  
28×37, 280×240



产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)	数量
ZL981RG	240	190		
1#叶片			100×34	2
2#叶片			28×37	4

外科牵开器  
Surgical Retractor

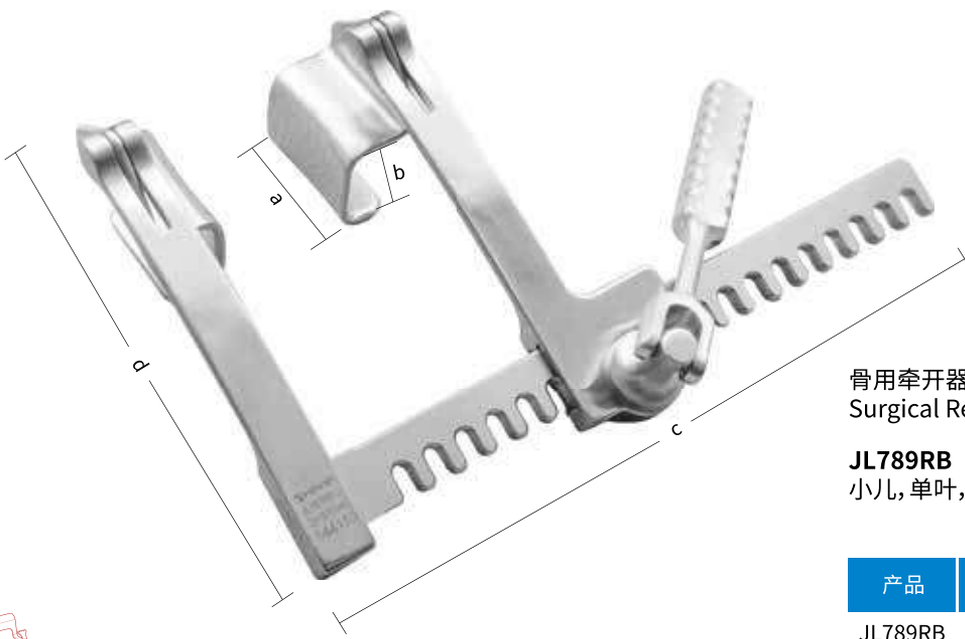
**ZL982RG**  
215×200



产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)	数量
ZL982RG	200	165		
胸骨叶片			100×40	2
1#乳内叶片			120×32	1
2#乳内叶片			100×32	1
乳内固定片			60×24	1



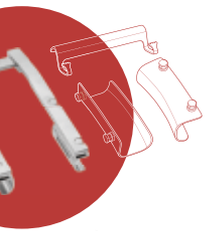
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



骨用牵开器  
 Surgical Retractor for Children

**JL789RB**  
 小儿, 单叶, 翻转, 胸骨

产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)
JL789RB	63	110	16×20

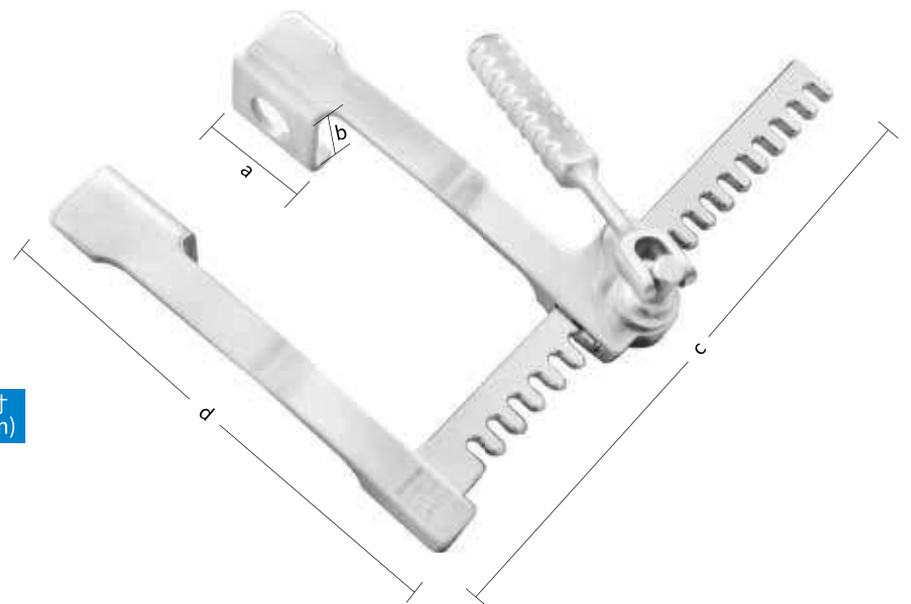


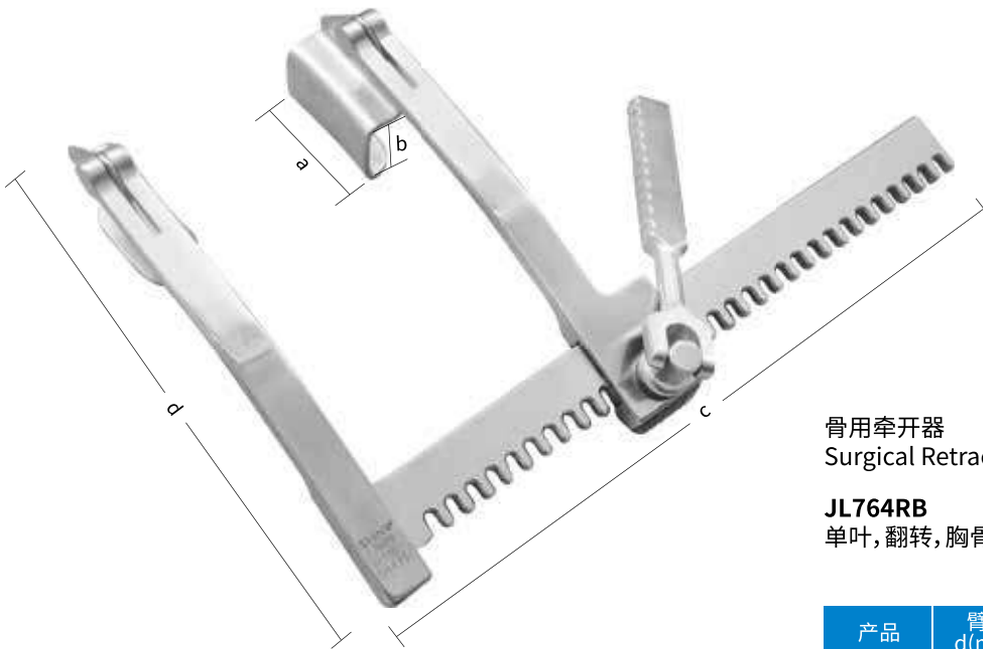
胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

骨用牵开器  
 Surgical Retractor for Children

**JL772RB**  
 小儿, 胸骨

产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)
JL772RB	78	110	18×18





骨用牵开器  
 Surgical Retractor

**JL764RB**  
 单叶, 翻转, 胸骨

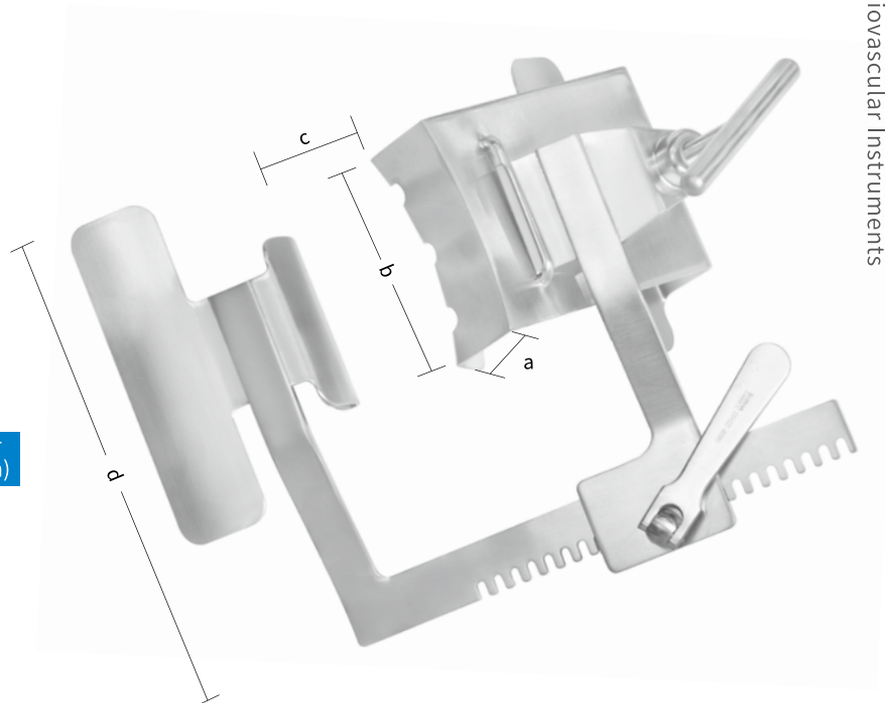
产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)
JL764RB	106	160	18×30



外科牵开器  
 Surgical Retractor

**JL984RB**  
 230×222

产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)
JL984RB	222	140	92×46

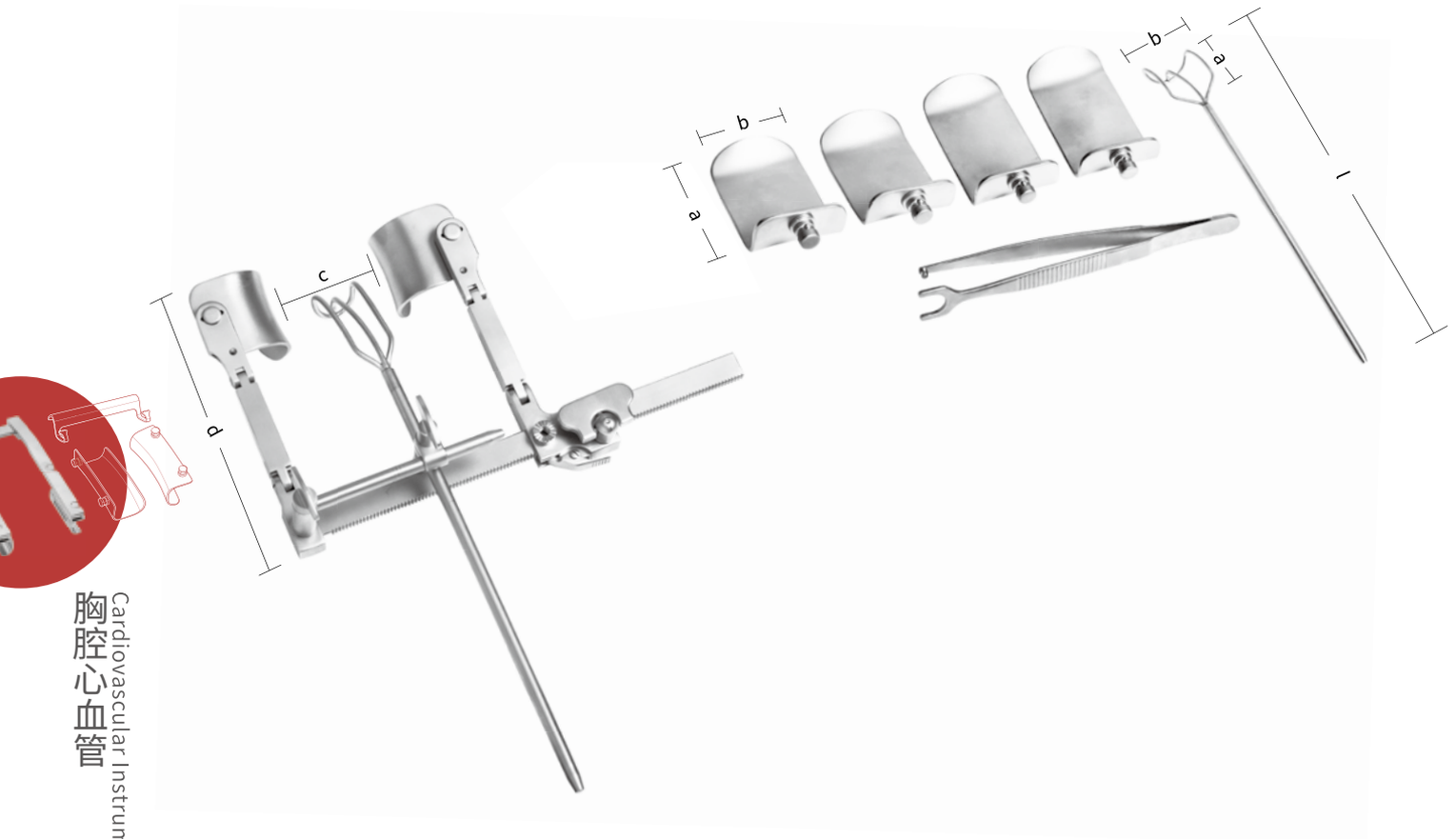


胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

外科牵开器  
 Surgical Retractor

**ZL869RG**

单叶, 拆卸式, 附叶片, 附拉钩, 小切口



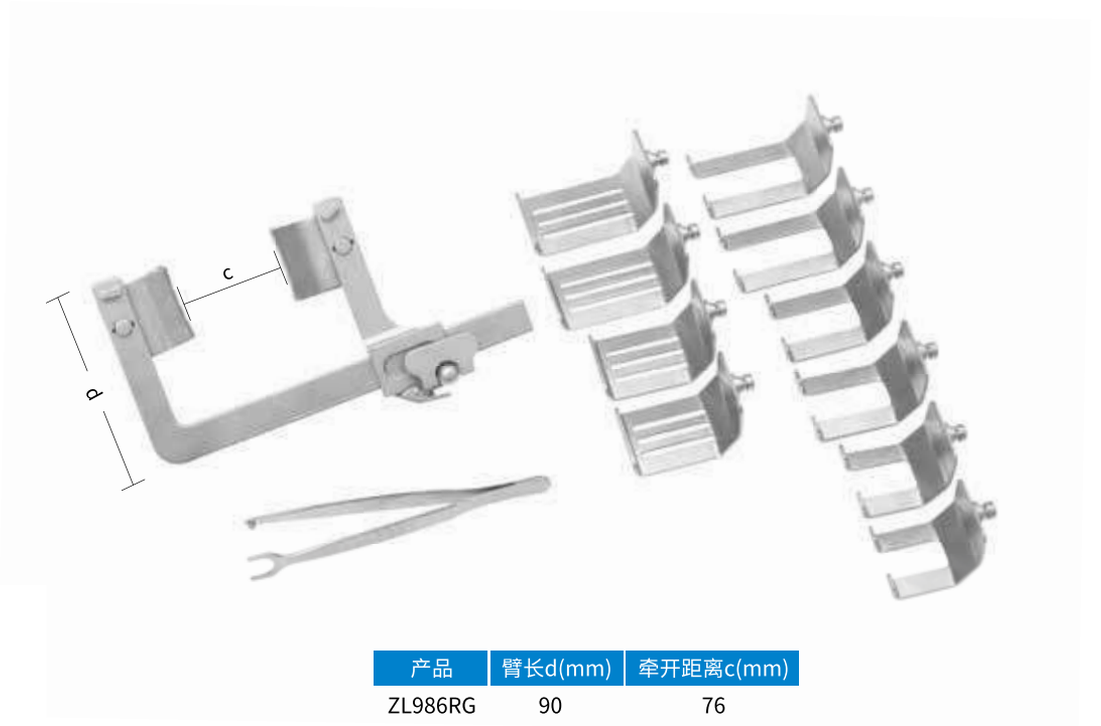
胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

产品	臂长 d(mm)	牵开距离 c(mm)	叶片尺寸 b×a(mm)	数量
ZL869RG	120	150		
1#叶片			36×39	2
2#叶片			36×53	2
3#叶片			36×67	2

产品	叶片尺寸 b×a(mm)	长度 l(mm)	数量
1#拉钩	20×42	240	1
2#拉钩	35×42	250	1

外科牵开器  
Surgical Retractor

**ZL986RG**  
180×90, 小切口, 拆卸式

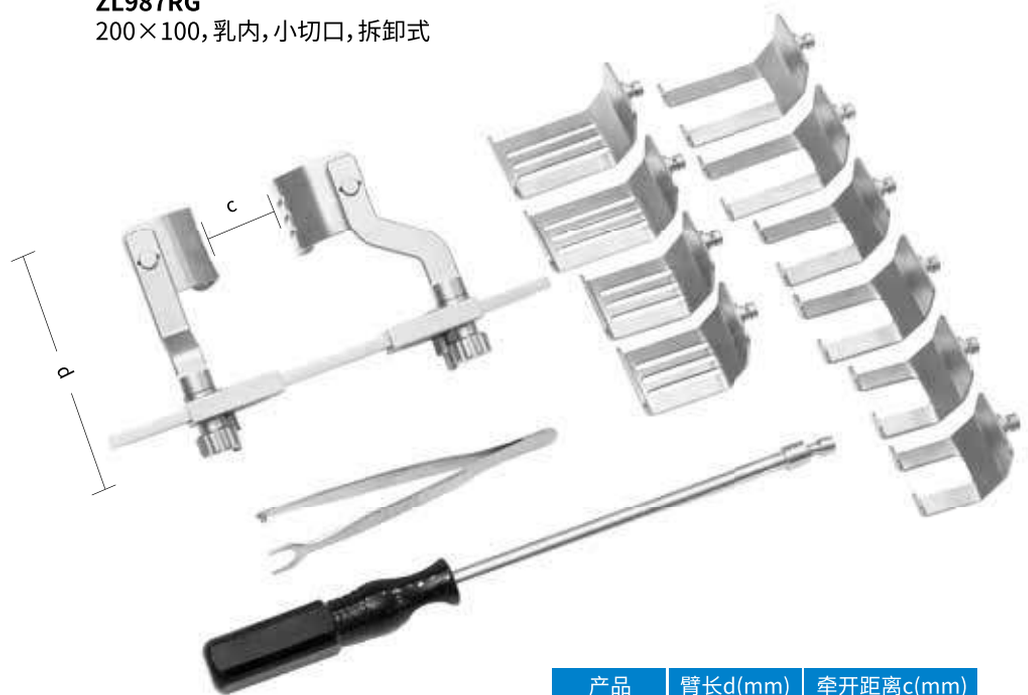


产品	臂长d(mm)	牵开距离c(mm)
ZL986RG	90	76

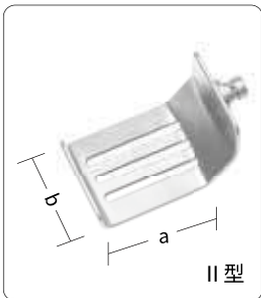


外科牵开器  
Surgical Retractor

**ZL987RG**  
200×100, 乳内, 小切口, 拆卸式



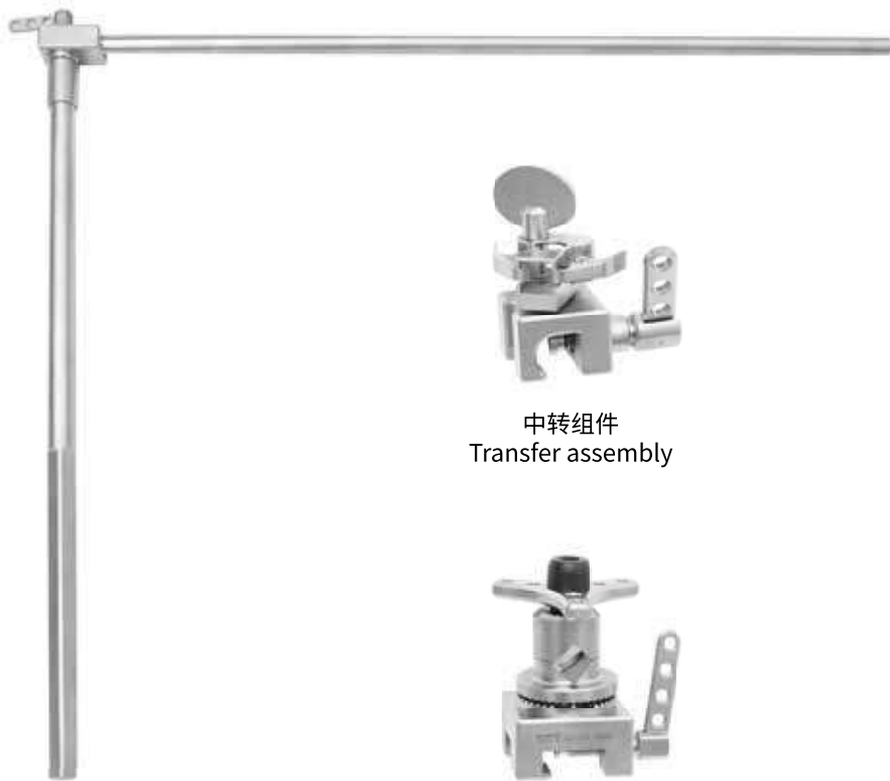
产品	臂长d(mm)	牵开距离c(mm)
ZL987RG	102	145



产品	叶片尺寸 b×a(mm)	数量
I 型 1#	35×40	2
I 型 2#	35×50	2
I 型 3#	35×60	2
II 型 1#	35×40	2
II 型 2#	35×50	2
II 型 3#	35×60	2



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



中转组件  
Transfer assembly



床夹组件  
table clamp assembly



螺杆组件  
Screw assembly

支架  
Bracket

外科牵开器  
 Surgical Retractor

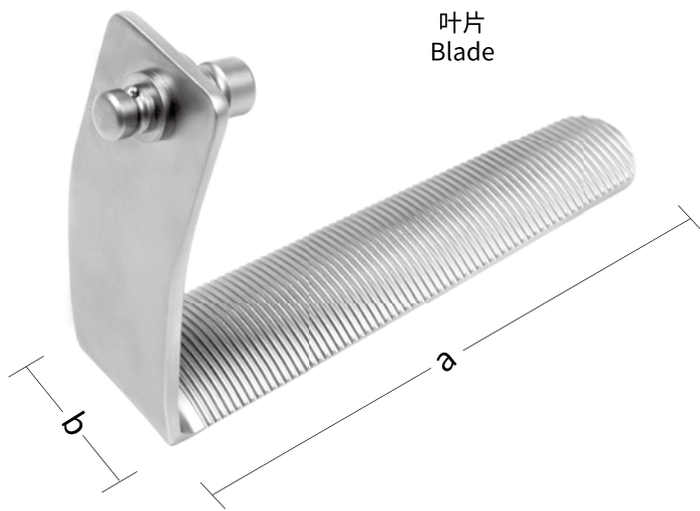
**ZL985RG**  
 小切口, 拆卸式

组成: 支架1支、中转组件2支、床夹组件1支、  
 螺杆组件2支、叶片1#-5#

外科牵开器  
 Surgical Retractor

**ZL983RG**  
 小切口, 拆卸式

组成: 支架1支、中转组件1支、床夹组件1支、  
 螺杆组件1支、叶片2#-4#



产品	叶片尺寸 b×a(mm)	数量
1#	30×110	1
2#	30×90	1
3#	30×70	1
4#	20×60	1
5#	20×45	1



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

外科牵开器  
Surgical retractor

**ZL993RN**  
组合式, 小切口



显微止血夹  
 Micro hemostatic clip



**ZL2020RB**  
 30, 直头,  
 横齿, 反力式



**ZL2021RB**  
 40, 直头,  
 横齿, 反力式



**ZL2022RB**  
 60, 直头,  
 横齿, 反力式



**ZL2023RB**  
 30, 弯头,  
 横齿, 反力式



**ZL2024RB**  
 40, 弯头,  
 横齿, 反力式



**ZL2025RB**  
 60, 弯头,  
 横齿, 反力式



**ZL2026RB**  
 50, 直头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**ZL2027RB**  
 50, 直头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**ZL2028RB**  
 60, 直头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**ZL2029RB**  
 50, 弯头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**ZL2030RB**  
 50, 弯头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**ZL2031RB**  
 60, 弯头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

显微止血夹  
 Micro hemostatic clip



**JL1314RB**  
 56, 直头,  
 横齿, 反力式



**JL1316RB**  
 60, 直头,  
 横齿, 反力式



**JL1315RB**  
 54, 弯头,  
 横齿, 反力式



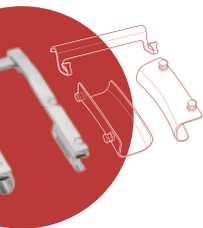
**JL1317RB**  
 56, 弯头,  
 横齿, 反力式



**JL1318RB**  
 33, 直头,  
 横齿, 弹簧式



**JL1319RB**  
 31, 弯头,  
 横齿, 弹簧式



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



**JL1330RB**  
 56, 直头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**JL1332RB**  
 60, 直头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**JL1331RB**  
 54, 弯头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**JL1333RB**  
 56, 弯头,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**JL1367RB**  
 110, 左弯,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式



**JL1368RB**  
 110, 右弯,  
 1×2凹凸齿,  
 反力式

显微止血夹  
Micro hemostatic clip



**JL1321RB**  
40, 弯头,  
1×2凹凸齿,  
弹簧式



**JL1322RB**  
48, 直,  
1×2凹凸齿,  
弹簧式



**JL1323RB**  
45, 弯,  
1×2凹凸齿,  
弹簧式



**JL1326RB**  
58, 弯,  
1×2凹凸齿,  
结合式



**JL1363RB**  
55, 角弯,  
可调式

**JL1324RB**  
69, 直,  
1×2凹凸齿,  
弹簧式

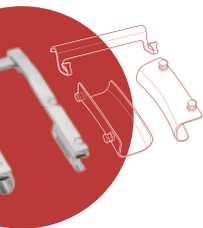
**JL1325RB**  
64, 弯,  
1×2凹凸齿,  
弹簧式



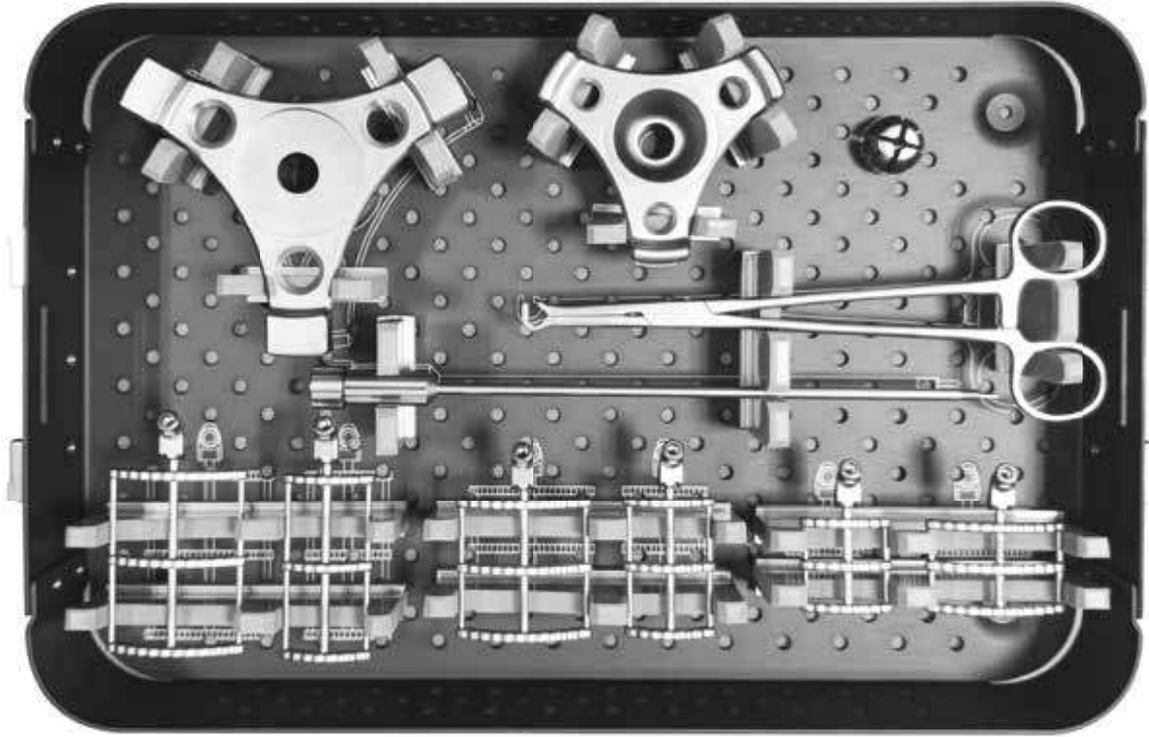
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

拉钩  
 Surgical retractor

ZL990RN 250



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



产品	宽度(mm)	长度(mm)	数量
1#叶片	45	60	1
2#叶片	30	60	1
3#叶片	45	45	1

产品	宽度(mm)	长度(mm)	数量
4#叶片	30	45	1
5#叶片	45	30	1
6#叶片	30	30	1

微创血管阻断钳 **ZL1138**  
MIS Aortic clamp (整套编码)



起子 **ZL1136RB** 350



夹持钳 **ZL1137RB** 250



血管钳 **ZL1130RB** 135,直



血管钳 **ZL1131RB** 120,直



血管钳 **ZL1132RB** 110,直



血管钳 **ZL1133RB** 130,弯



血管钳 **ZL1134RB** 120,弯



血管钳 **ZL1135RB** 110,弯

牵线器  
Wire puller

**ZL937RB** 圆形,  $\Phi 240$

**ZL938RB** 圆形,  $\Phi 260$

**ZL939RB** 圆形,  $\Phi 280$

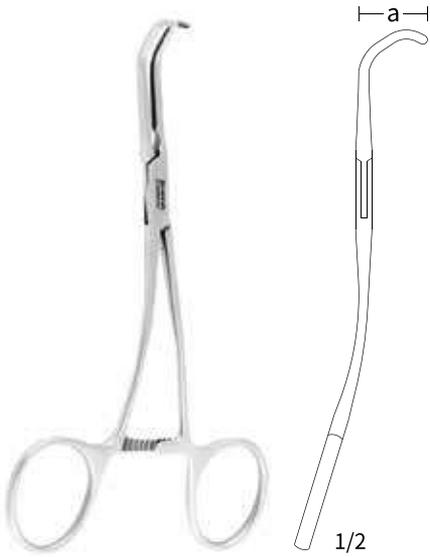


胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

主动脉阻断钳  
 Aortic blocking forceps

**JL1405RB**

<sup>a</sup>  
 140×20, 双角弯, 双齿



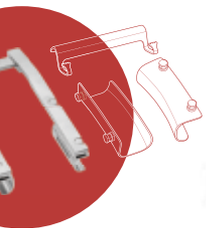
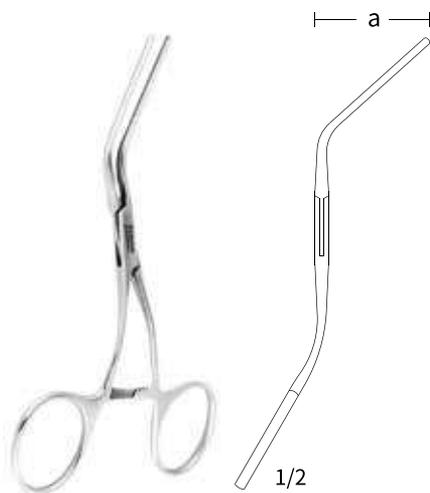
**JL1692RB**

<sup>a</sup>  
 240×60×55°,  
 角弯, 1×2凹凸齿

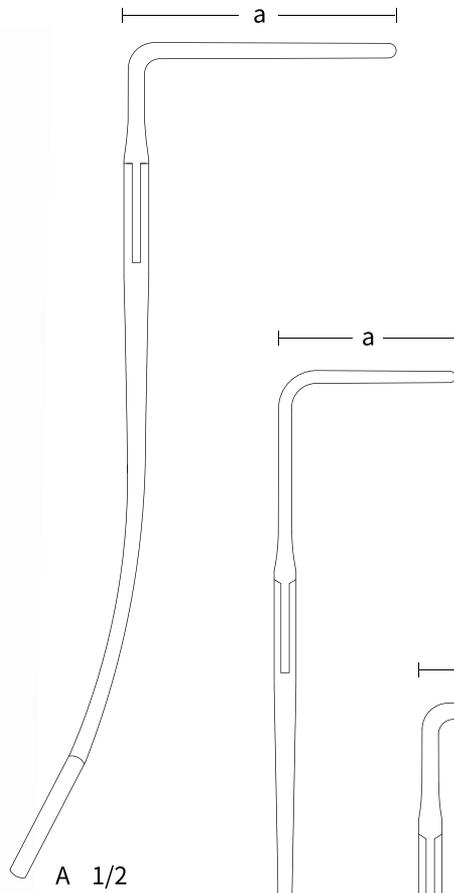


**JL1604RB**

<sup>a</sup>  
 130×30×45°,  
 角弯, 1×2凹凸齿



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



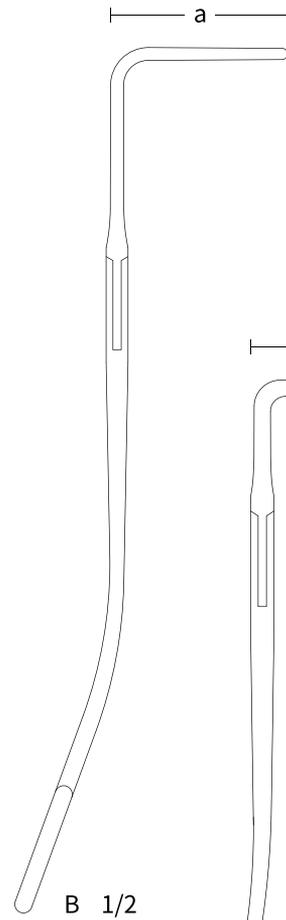
**A JL1705RB**  
a  
215×72×90°,  
角弯, 1×2凹凸齿



**B JL1706RB**  
a  
230×48×90°,  
角弯, 1×2凹凸齿



**C JL1707RB**  
a  
270×108×90°,  
角弯, 1×2凹凸齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

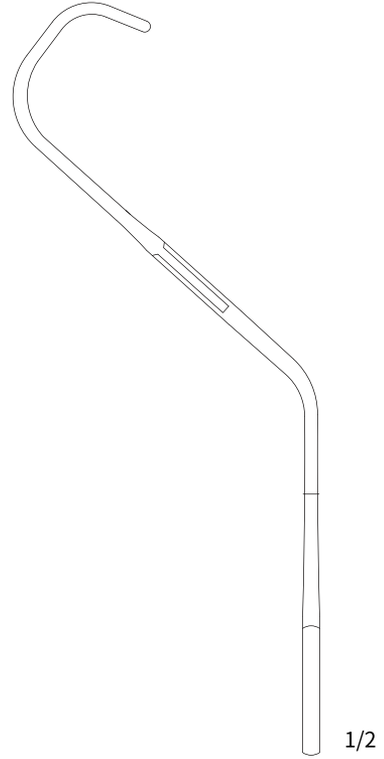
主动脉侧壁钳  
Aortic sidewall forceps

**JL1472RB**

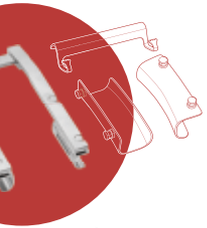
a  
200×40,  
双角弯,  
1×2凹凸齿



— a —



1/2



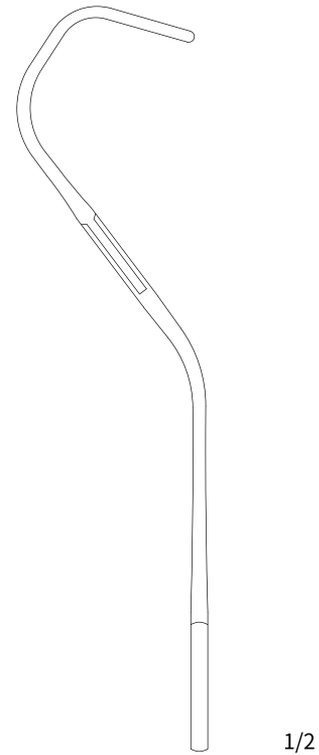
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

**JL1473RB**

a  
200×47,  
双角弯,  
1×2凹凸齿



— a —



1/2

心耳钳  
Auricular forceps

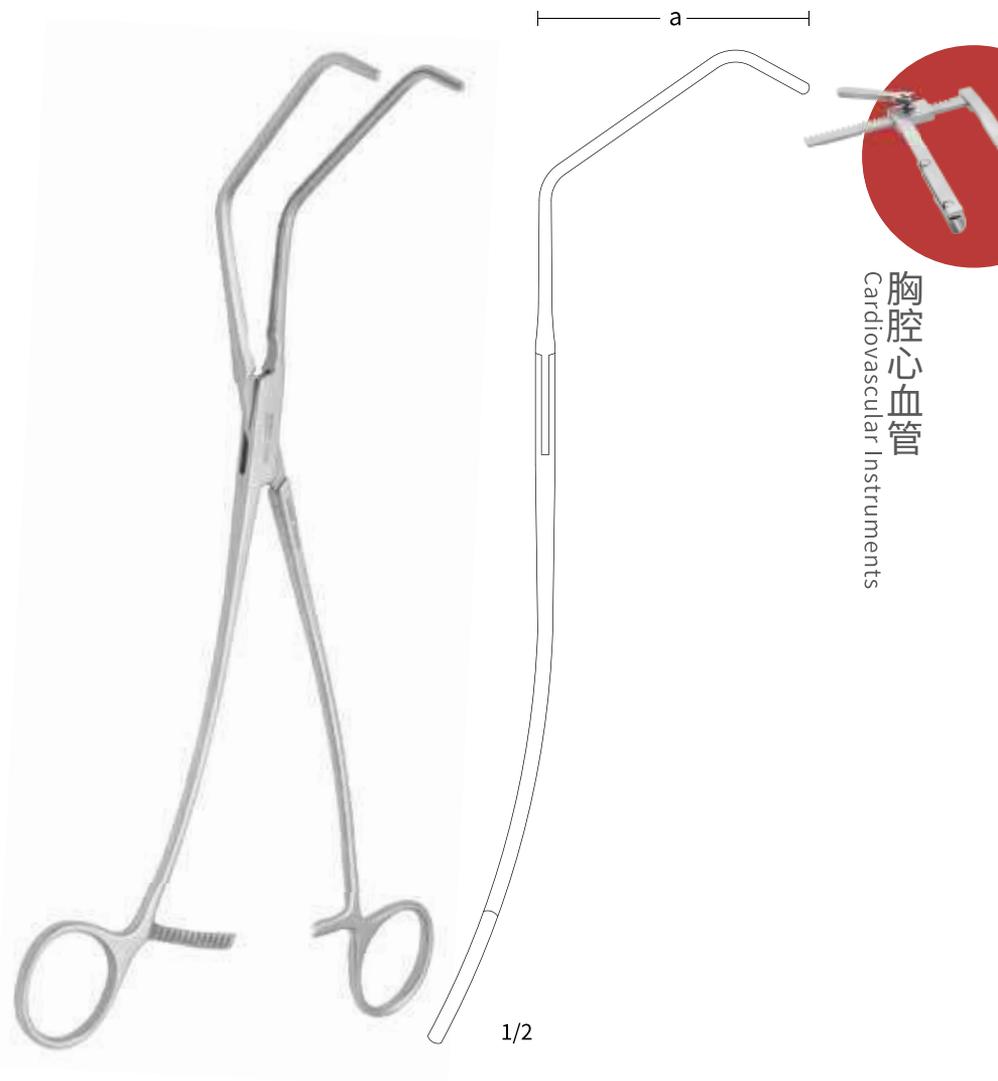


**JL1799RB**  
a  
240×36,  
双角弯,  
1×2凹凸齿



血管钳  
Vascular forceps

**JL1446RB**  
a  
270×70,  
双角弯,  
1×2凹凸齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

止血钳  
 Hemostatic forceps

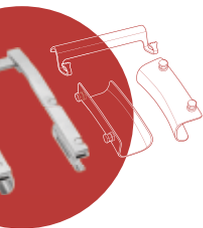
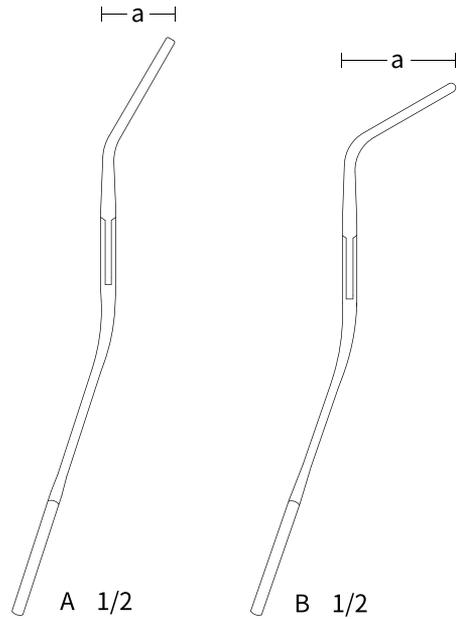
**A JL608RB**

<sup>a</sup>  
 160×19×30°,  
 角弯, 1×2凹凸齿



**B JL609RB**

<sup>a</sup>  
 160×30×60°,  
 角弯, 1×2凹凸齿



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

**JL1451RB**

<sup>a</sup>  
 230×43,  
 圆弯, 1×2凹凸齿



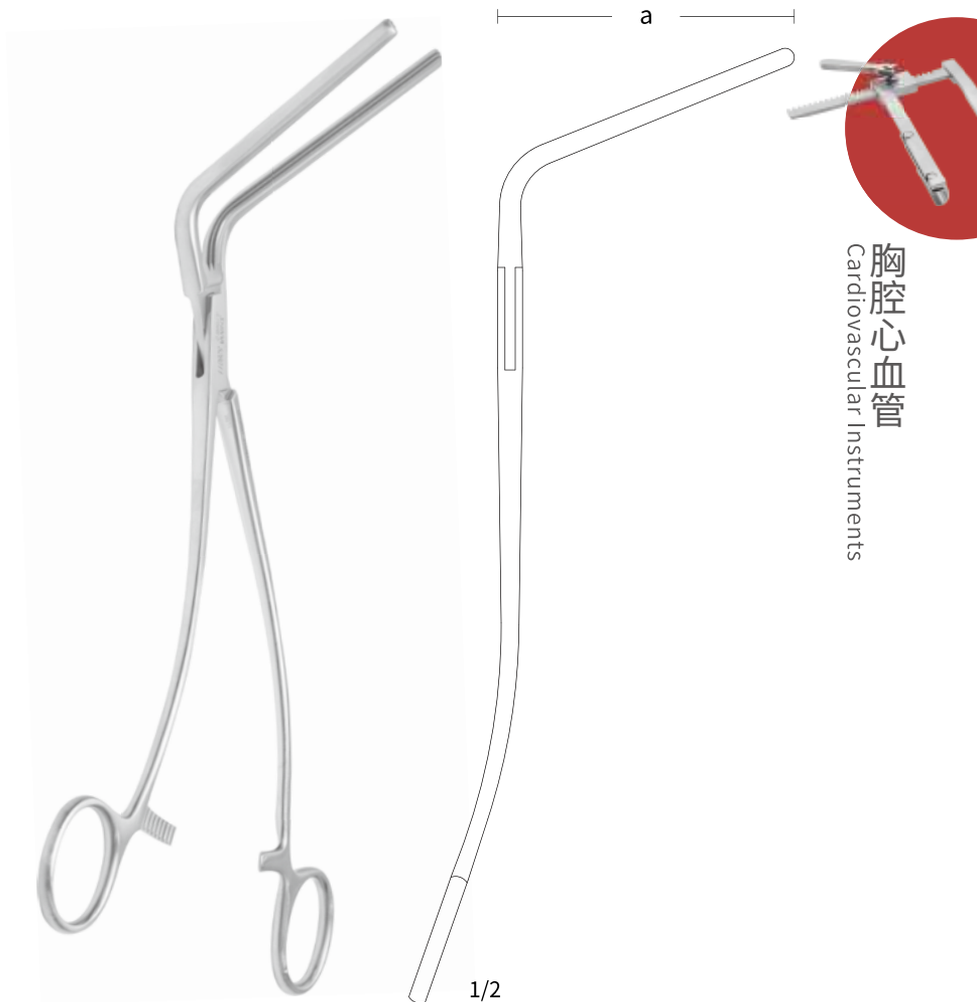
**JL1608RB**

<sup>a</sup>  
 170×58×60°,  
 角弯, 1×2凹凸齿

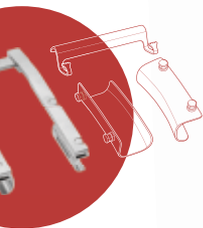




**JL1704RB**  
a  
250×78×70°,  
角弯, 2×3凹凸齿



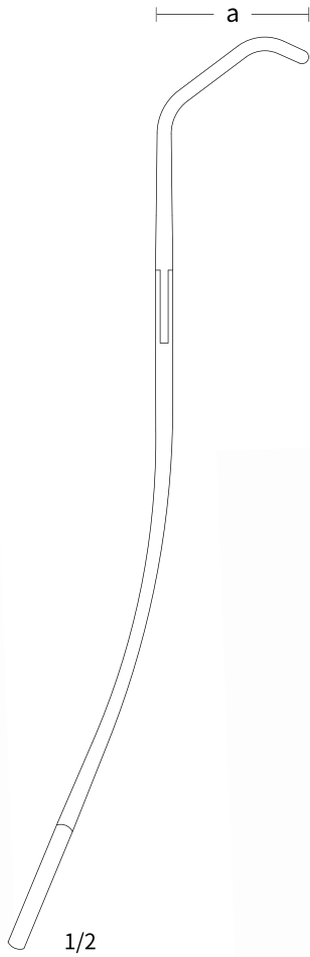
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

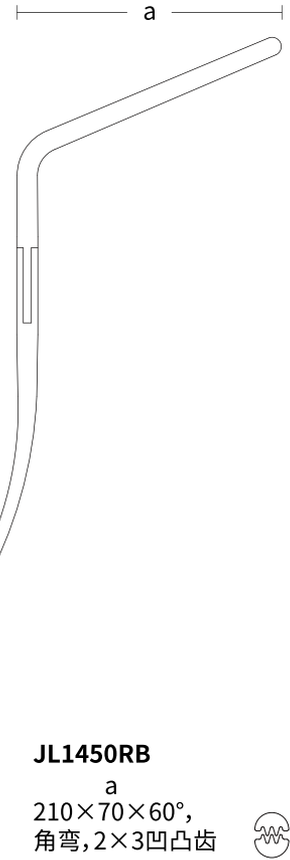
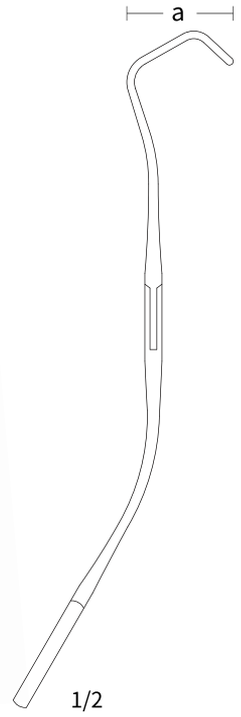
**JL1447RB**

a  
 240×40,  
 双角弯, 1×2凹凸齿



**JL1404RB**

a  
 180×28,  
 双角弯,  
 1×2凹凸齿



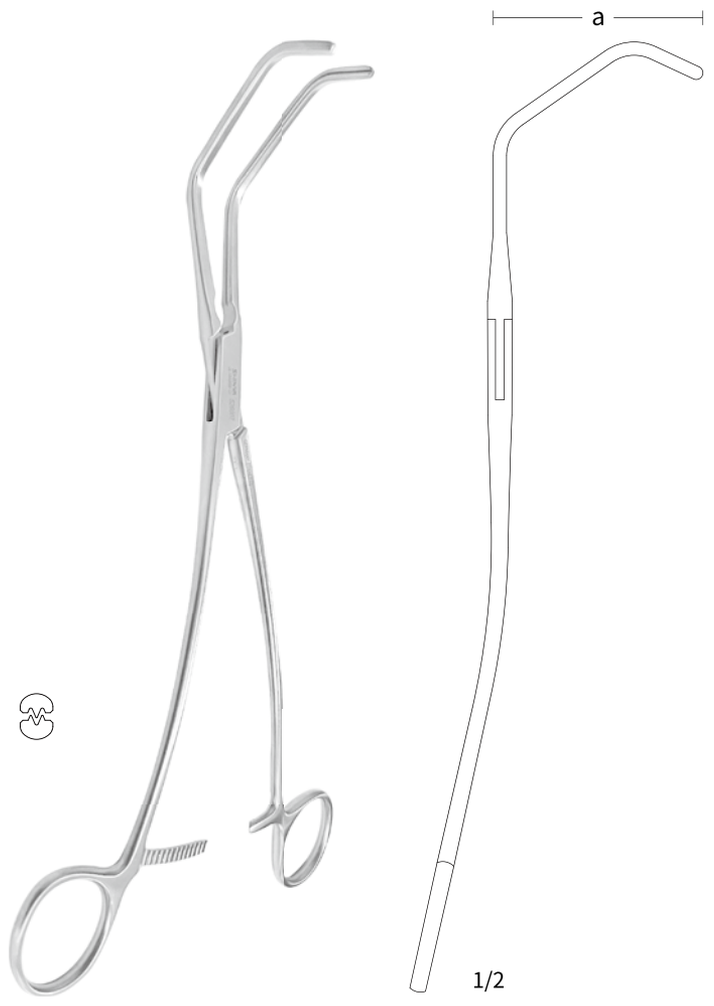
**JL1450RB**

a  
 210×70×60°,  
 角弯, 2×3凹凸齿





**JL1448RB**  
a  
245×47,  
圆弯, 1×2凹凸齿



**JL1449RB**  
a  
250×55,  
双角弯, 1×2凹凸齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

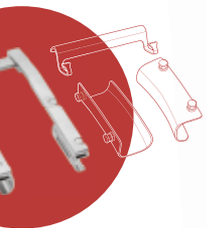
**JL1909RB**

<sup>a</sup>  
315×30, 圆弯, 2×3齿

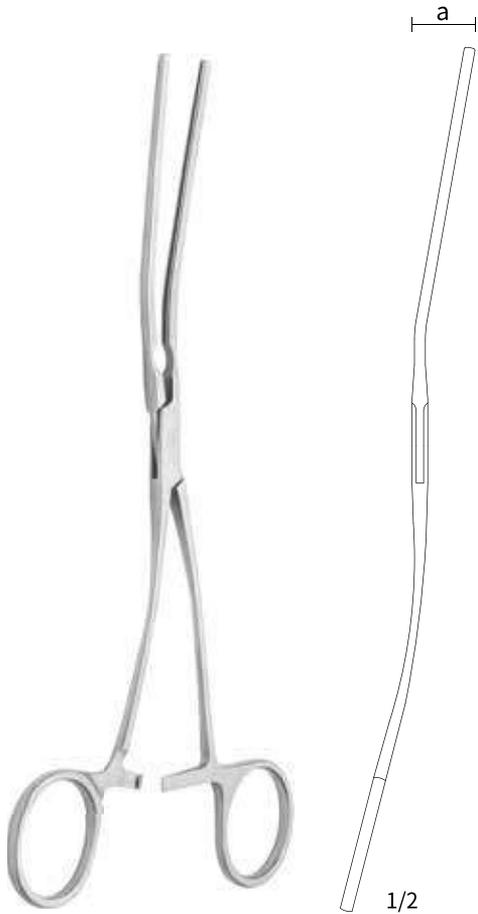


**JL1911RB**

<sup>a</sup>  
270×30, 圆弯, 1×2齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



**JL1912RB**

<sup>a</sup>  
200×10°×15,  
角弯, 1×2齿

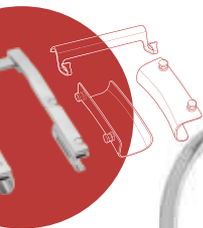


**JL1913RB**

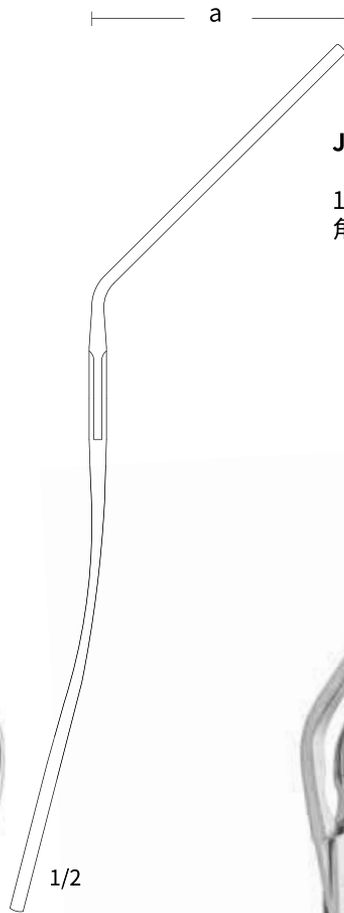
<sup>a</sup>  
190×30°×35,  
角弯, 1×2齿



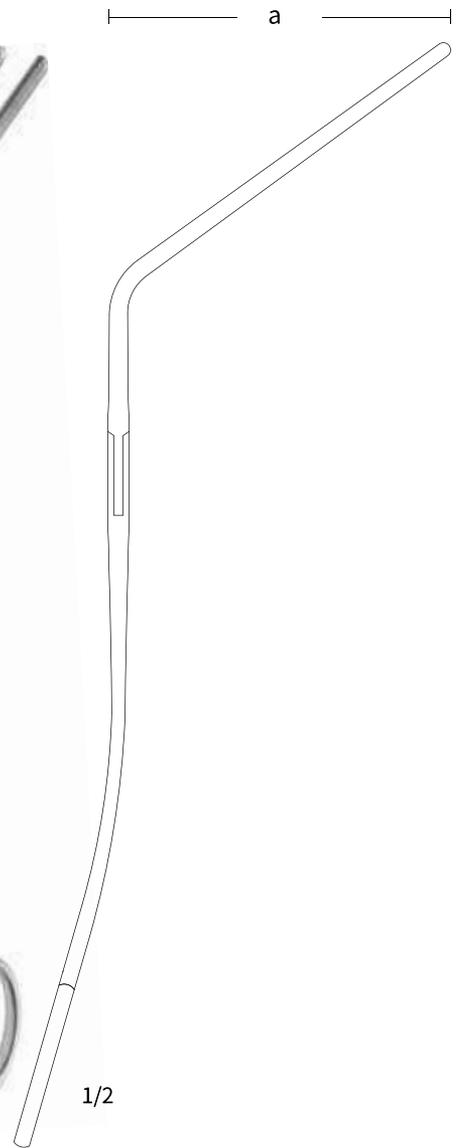
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



**JL1914RB**  
<sup>a</sup>  
180×45°×50,  
角弯, 1×2齿



**JL1915RB**  
<sup>a</sup>  
290×100×60°,  
阻断型



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★ **JL1953RB**  
125×13,圆弯,直柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★ **JL1954RB**  
115×28×45°,双齿,弯柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★ **JL1955RB**  
100×35×90°,双齿,直柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★ **JL1956RB**  
115×19,圆弯,直柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★ **JL1957RB**  
125×16,弯,双齿,弯柄

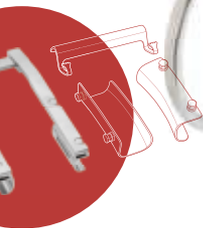


主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★ **JL1958RB**  
115×15,双齿,弯柄



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



主动脉阻断钳  
Aortic clamp  
★**JL1960RB**  
125×10, 双齿, 弯柄, 颈动脉



主动脉阻断钳  
Aortic clamp  
★**JL1965RB**  
120×R7×20, 双齿, 直柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp  
★**JL1986RB**  
138×25×55°, 角弯55°  
双齿, 弯柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp  
★**JL1987RB**  
130, 左弯, 双齿



主动脉阻断钳  
Aortic clamp  
★**JL1988RB**  
130, 右弯, 双齿



主动脉阻断钳  
Aortic clamp  
★**JL1989RB**  
140×7, 圆弯, 双齿, 直柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★**JL1990RB**  
136×15, 双角弯, 双齿, 弯柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★**JL1991RB**  
160×20, 双齿



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★**JL2001RB**  
145×21, 双角弯  
1×2凹凸齿, 弯柄



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★**JL2002T**  
105×10, 双角弯, 弯柄  
1×2凹凸齿, 钛合金



主动脉阻断钳  
Aortic clamp

★**JL2003T**  
105×14, 双角弯, 弯柄  
1×2凹凸齿, 钛合金

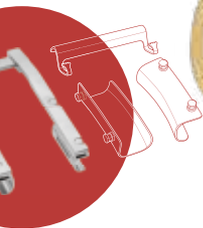


持针钳  
Needle holder

**JM096RB**  
230, 双弯, 镶片



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



钢丝结扎钳  
TC Wire clamp

★JK494RB  
190, 镶片



钛夹钳 (泰利福款)  
Titanium clamp (Teleflex)

★JL305RB  
190, 小号 small



钛夹钳 (泰利福款)  
Titanium clamp (Teleflex)

★JL306RB  
190, 中号 medium



钛夹钳 (泰利福款)  
Titanium clamp (Teleflex)

JL307RB  
190, 大号 large



钛夹钳 (强生款)  
Titanium clamp  
(Johnson & Johnson)

JL308RB  
190, 小号 small

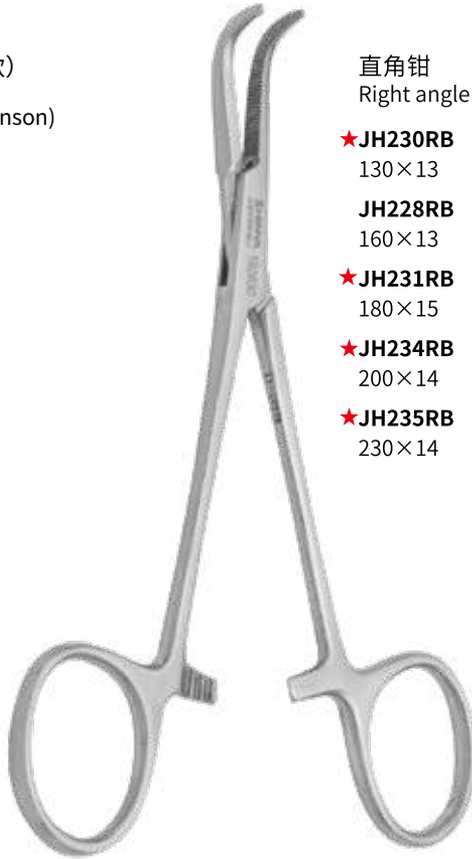


钛夹钳 (强生款)  
Titanium clamp  
(Johnson & Johnson)

JL309RB  
190, 中号 medium



钛夹钳 (强生款)  
Titanium clamp  
(Johnson & Johnson)  
**JL310RB**  
190, 大号 large

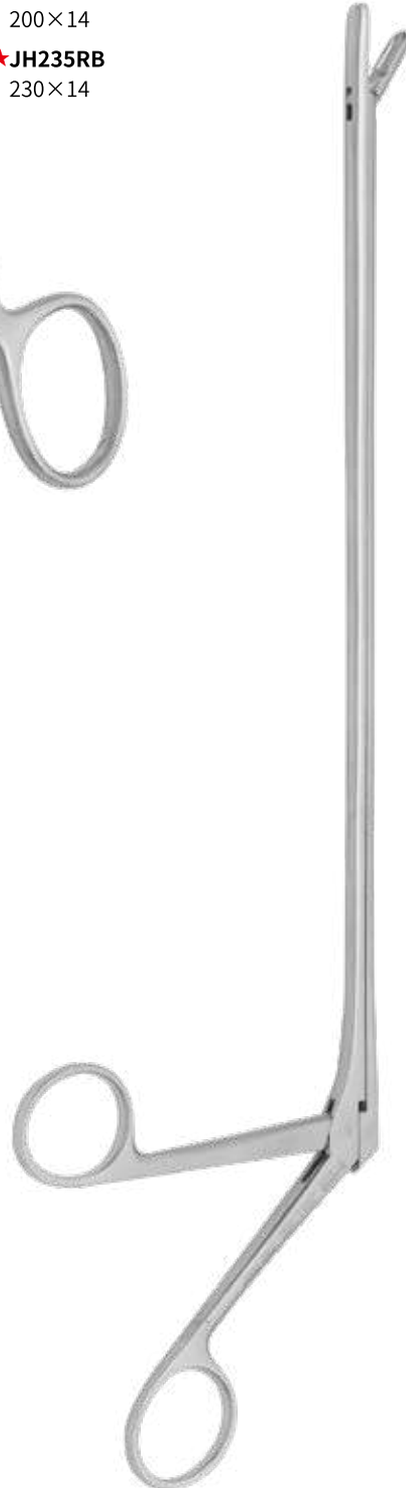


直角钳  
Right angle clamp  
★**JH230RB**  
130×13  
**JH228RB**  
160×13  
★**JH231RB**  
180×15  
★**JH234RB**  
200×14  
★**JH235RB**  
230×14

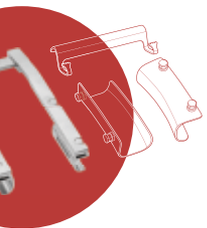
髓核钳  
Nucleus pulposus  
forceps  
★**JF1755RB**  
255×5.3  
**ZF1756RB**  
300×3



持瓣钳  
Holding forceps  
★**JO604RB**  
230×7



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



精细剪  
TC Fine scissors  
★**JC504RB**  
180, 弯, 尖头, 镶片



精细剪  
TC Fine scissors  
★**JC505RB**  
180, 弯, 宽头, 镶片



精细剪  
Fine scissors  
**JC506RBh**  
210, 弯



精细剪  
Fine scissors  
**JC507RBh**  
230, 弯



心脏手术剪  
TC Cardiac surgical scissors  
★**JL1800RB**  
180×45°, 镶片



心脏手术剪  
TC Cardiac surgical scissors  
★**JL1801RB**  
180×60°, 镶片



心脏手术剪  
TC Cardiac surgical scissors  
★**JC653RB**  
180×90°, 镶片, 刃长14



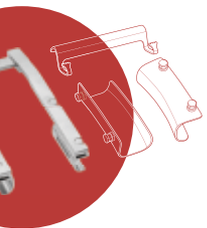
心脏手术剪  
TC Cardiac surgical scissors  
★**JC654RB**  
180×125°, 镶片, 刃长14



心脏手术剪  
Cardiac surgical scissors  
**JC830RB**  
170×125°, 弯柄, 指圈



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



心脏手术剪  
Cardiac surgical scissors  
**JC831RB**  
175×50°, 指圈



心脏手术剪  
Cardiac surgical scissors  
**JC832RB**  
175×90°, 指圈



心脏手术剪  
Cardiac surgical scissors  
★**JC810RB**  
245, 瓣膜, 刃长48



显微剪  
Micro scissors  
★**JF022RB**  
180, 直头, 刃长14



冠状动脉剪  
Coronary artery scissors

★JF031RB  
180 × 45°, 刃长14



冠状动脉剪  
Coronary artery scissors

★JF030RB  
180 × 90°, 刃长14



冠状动脉剪  
Coronary artery scissors

★JF029RB  
180 × 125°, 刃长14



显微持针钳  
Micro needle holder

★JF2438RB  
180, 直, 自锁, 簧式,  
镶片0.3 4/0及更小

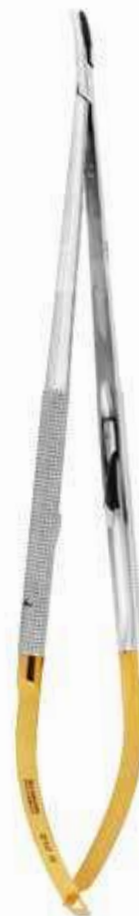
★JF2440RB  
210, 直型, 自锁, 簧式,  
镶片0.3 4/0及更小

★JF2443RB  
230, 直, 自锁, 簧式,  
镶片0.3 4/0及更小



显微持针钳  
Micro needle holder

★JF2440T  
210, 直型, 自锁, 簧式,  
镶金刚砂 7/0及更小



显微持针钳  
Micro needle holder

★JF2441RB  
210, 弯型, 自锁, 簧式,  
镶片 4/0及更小



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



显微持针钳  
 Micro needle holder

**JF2716RB**  
 210×0.8, 直型, 自锁,  
 镶金钢砂 7/0 及更小

**JF2717RB**  
 210×1.0, 直型, 自锁,  
 镶金钢砂 5/0 及更小

**JF2718RB**  
 210×1.2, 直型, 自锁,  
 镶金钢砂 4/0 及更小



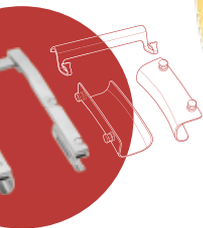
显微持针钳  
 Micro needle holder

★ **JF2445RB**  
 250, 直, 自锁, 簧式,  
 镶金钢砂 2/0 及更小



显微持针钳  
 Micro needle holder

**JF2444RB**  
 230, 直, 自锁, 簧式  
 镶金钢砂 2/0 及更小



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



无损伤镊  
 Atraumatic forceps

★ **JL397RB**  
 180×1.2, 直

★ **JL398RB**  
 180×1.8, 直

★ **JL317RB**  
 210×1.2, 直

★ **JL319RB**  
 210×1.8, 直



无损伤镊  
 Atraumatic forceps

★ **JL320RB**  
 210×1.8, 弯



显微镊  
 Micro forceps

★ **JF198RB**  
 180×Φ1, 镶金钢砂

★ **JF208RB**  
 180×Φ1.5, 镶金钢砂

★ **JL321RB**  
 210×Φ1, 镶金钢砂



显微镊  
Micro forceps

- ★ **JF845RB**  
180×0.6, 直, 平台
- ★ **JL322RB**  
210 × 0.6, 直, 平台



显微镊  
Micro forceps

- ★ **JL323RB**  
210×1.2, 直,  
无损伤



无损伤镊  
Atraumatic forceps

- ★ **JL419RB**  
240×2
- ★ **JL427RB**  
240×1.5



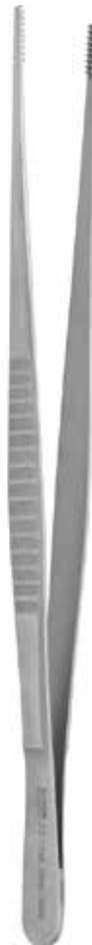
无损伤镊  
Atraumatic forceps

- ★ **JL1901RB**  
195 × 1.5, 1×2齿加镶片
- ★ **JL1904RB**  
195 × 2, 1×2齿加镶片



心肌镊  
Myocardial forceps

- ★ **JD253RB**  
200 × 8
- ★ **JD254RB**  
250 × 9

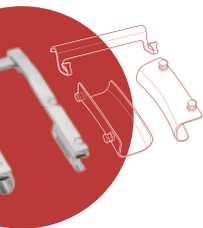


瓣膜镊  
Valve forceps

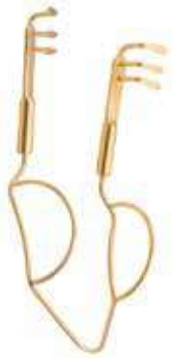
- ★ **JD250RB**  
230 × 2, 直



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



血管牵开器  
 Vascular retractor

★**JL1127RB**  
 28

★**JL1128RB**  
 38

血管探针  
 Vascular probe memory alloy

★**JL1312T**  
 190×Φ1,血管,记忆合金

★**JL1313T**  
 190×Φ1.5,血管,记忆合金

**JL1317T**  
 190×Φ2,血管,记忆合金

血管探针  
 Vascular probe

★**JL1301RB**  
 190×Φ1

★**JL1302RB**  
 190×Φ1.5

血管探针  
 Vascular probe

★**JL1303RB**  
 190×Φ2

**JL1304RB**  
 190×Φ2.5

心室拉钩  
 Ventricular retractor

★**JL917RB**  
 240×9.5×4

**JL918RB**  
 240×9.5×8



骨膜剥离器  
 Periosteum elevator

- ★ **JK364RB**  
180×1×2, 双头
- ★ **JK365RB**  
180×3×4, 双头



骨膜剥离器  
 Periosteum elevator

- ★ **JL297RB**  
240×1.5/3, 双头
- ★ **JL298RB**  
240×2/4, 双头



胸腔吸引管  
 Thoracic suction tube

- ★ **JN945RB**  
280



冲洗针  
 Washing needle

- JA233RB**  
45×3, 直
- JA234RB**  
54×3.7, 直



冲洗针  
 Washing needle

- JA235RB**  
60×2, 直
- JA236RB**  
60×3, 直



手术刀柄  
 Scalpel handle

- ★ **JB087RB**  
135
- ★ **JB088RB**  
155



手术刀柄  
 Scalpel handle

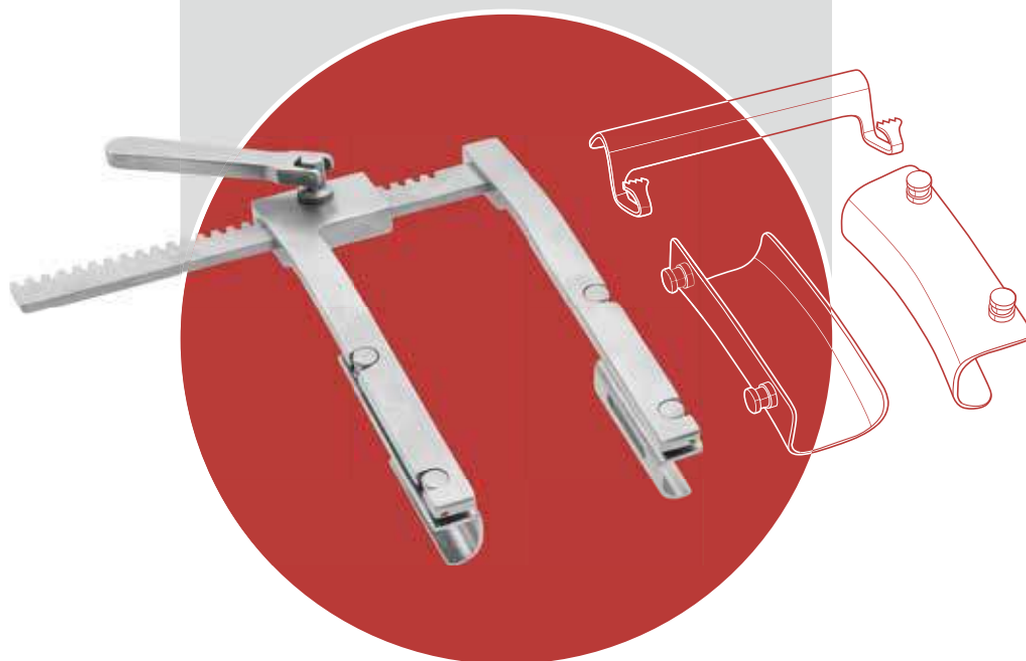
- JB089RB**  
155, 直型



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



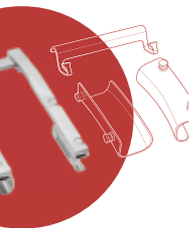
Normal Quality Series  
Cardiovascular Instruments  
胸腔心血管（普通系列）



QUALITY  
OUR WAY TO SUCCESS

Cardiovascular Instruments

冠状动脉剪  
 Coronary artery scissors



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments

25°



**ZC811RB/RNh**

160×25°

**ZC816RB/RNh**

180×25°

**ZC821RB/RNh**

200×25°

45°



**ZC812RB/RNh**

160×45°

**ZC817RB/RNh**

180×45°

**ZC822RB/RNh**

200×45°

60°



**ZC813RB/RNh**

160×60°

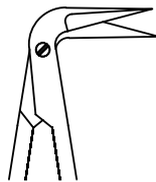
**ZC818RB/RNh**

180×60°

**ZC823RB/RNh**

200×60°

90°



**ZC814RB/RNh**

160×90°

**ZC819RB/RNh**

180×90°

**ZC824RB/RNh**

200×90°

125°



**ZC815RB/RNh**

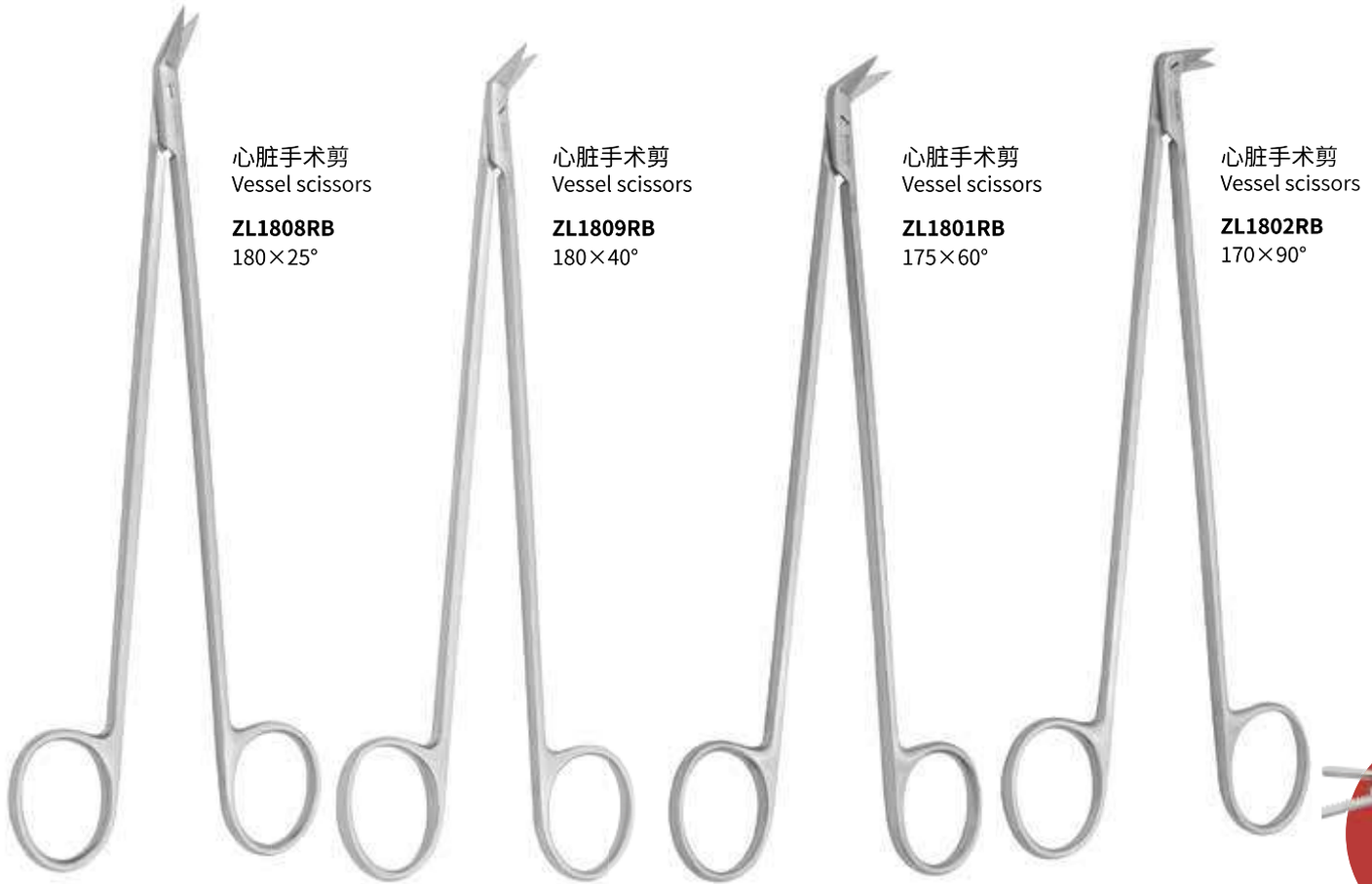
160×125°

**ZC820RB/RNh**

180×125°

**ZC825RB/RNh**

200×125°



心脏手术剪  
Vessel scissors

**ZL1808RB**  
180×25°

心脏手术剪  
Vessel scissors

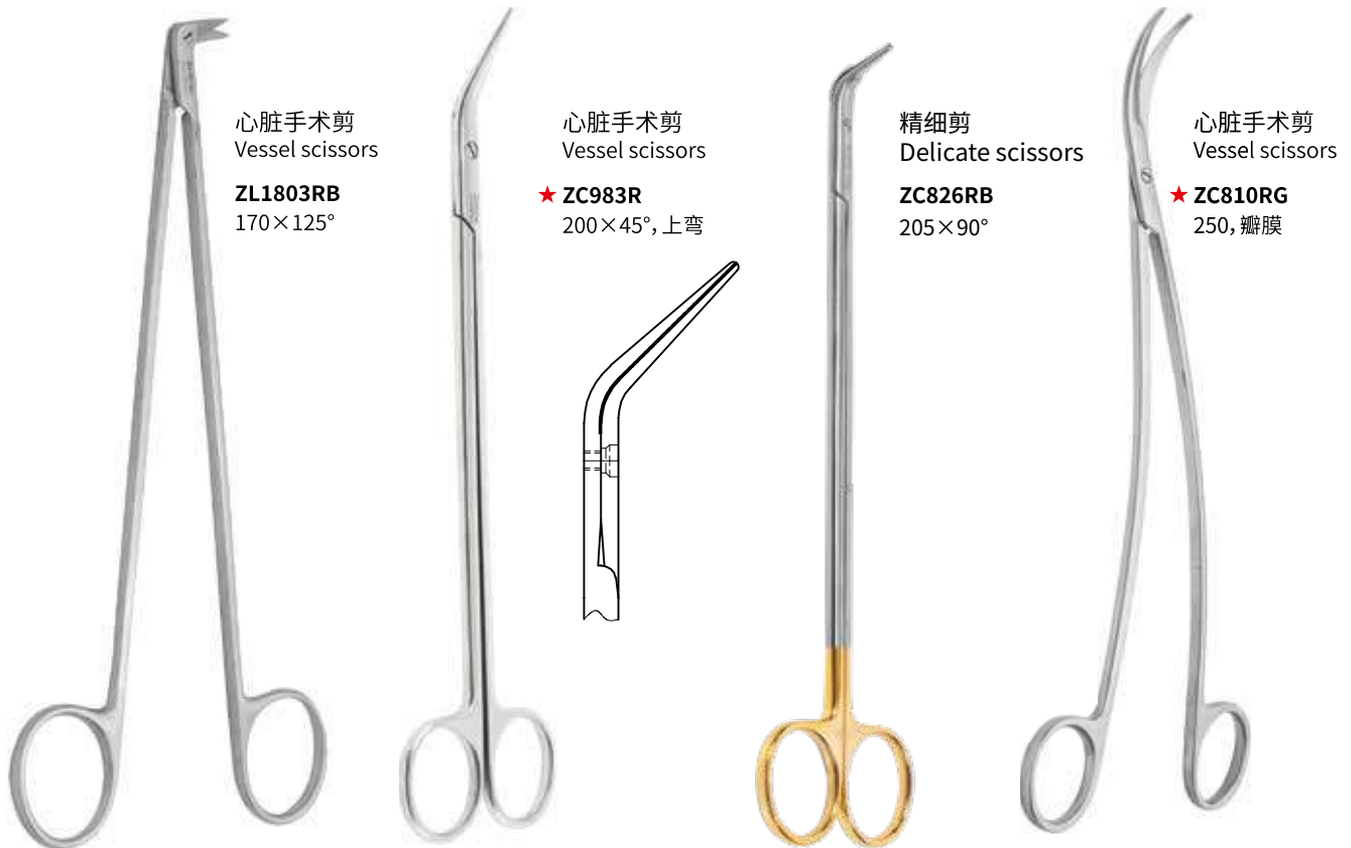
**ZL1809RB**  
180×40°

心脏手术剪  
Vessel scissors

**ZL1801RB**  
175×60°

心脏手术剪  
Vessel scissors

**ZL1802RB**  
170×90°



心脏手术剪  
Vessel scissors

**ZL1803RB**  
170×125°

心脏手术剪  
Vessel scissors

★ **ZC983R**  
200×45°, 上弯

精细剪  
Delicate scissors

**ZC826RB**  
205×90°

心脏手术剪  
Vessel scissors

★ **ZC810RG**  
250, 瓣膜

胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



圆柄簧式组织剪(显微剪)  
Micro scissors, straight

**ZF022RG**  
180, 直型



圆柄簧式组织剪(显微剪)  
Micro scissors, straight

**ZF022T**  
180, 直型



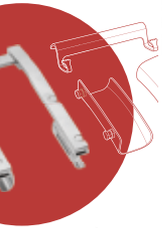
圆柄簧式组织剪(显微剪)  
Micro scissors, curved

★ **ZF023RG**  
180, 弯型



圆柄簧式组织剪(显微剪)  
Micro scissors, curved

**ZF023T**  
180, 弯型



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



冠状动脉剪  
Coronary artery scissors

**ZF028T**  
180×30°



冠状动脉剪  
Coronary artery scissors

**ZF030T**  
180×90°



冠状动脉剪  
Coronary artery scissors

**ZF029T**  
180×120°



肋骨剪  
Rib shears  
★ ZL870R  
220



肋骨剪  
Rib shears



★ ZL876R  
340, 右式 right



★ ZL877R  
340, 左式 left



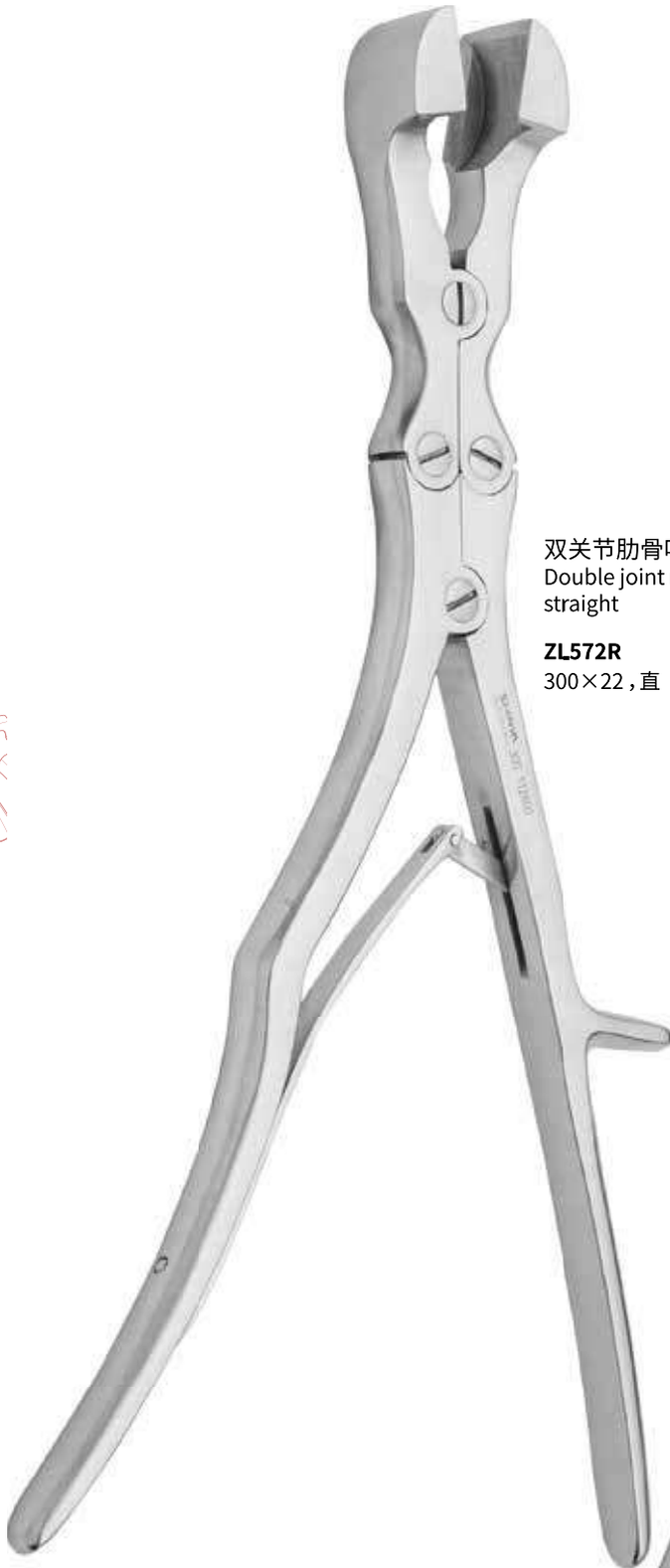
★ ZL878R  
340 straight



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



双关节肋骨咬骨钳  
Double joint rib rongeur  
straight

**ZL572R**  
300×22, 直



双关节肋骨咬骨钳  
Double joint rib rongeur  
curved

★ **ZL573R**  
300×22, 弯



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
straight

**ZF094RG**  
200×1.5, 直型



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
straight

★ **ZF094T**  
200×1.5, 直型



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
curved

**ZF095RG**  
200×1.5, 弯型



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
curved

**ZF095T**  
200×1.5, 弯型



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
straight

★ **ZF248RG**  
225×0.8 直型



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
straight

**ZF248T**  
225×0.8 直型



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
curved

**ZF249RG**  
225×0.8 弯型



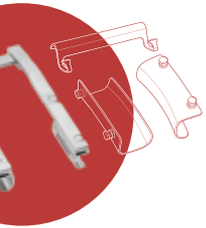
自锁簧式持针钳  
(显微持针钳)  
Needle holder with self-catch  
curved

**ZF249T**  
225×0.8 弯型



胸腔组织钳  
Tissue grasping forceps

★ **ZE026R**  
200  
★ **ZE026RN**  
200



胸腔  
心血管



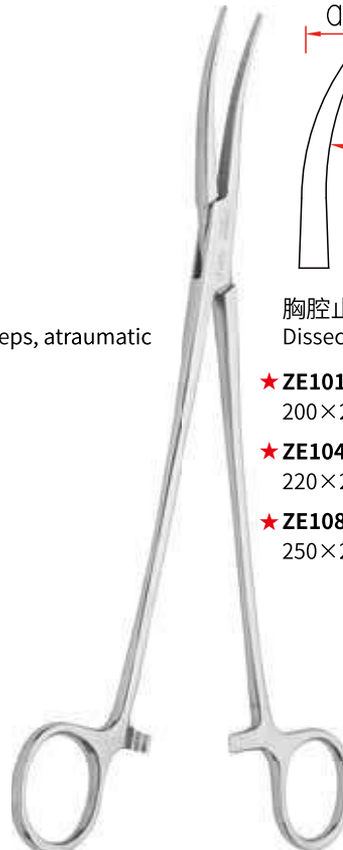
胸腔组织钳  
Tissue grasping forceps

★ **ZE027RN**  
200, 精细



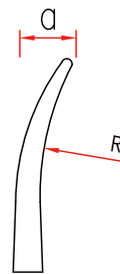
胸腔组织钳  
Tissue grasping forceps, atraumatic

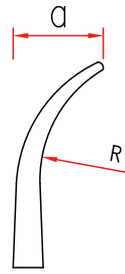
★ **ZE009RB**  
200, 1×2凹凸齿  
★ **ZE010RB**  
250, 1×2凹凸齿  
**ZE011RB**  
300, 1×2凹凸齿



胸腔止血钳  
Dissecting and ligature forceps

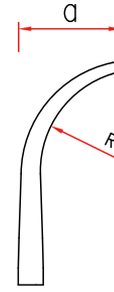
★ **ZE101R**  
200×2.7, 圆弯R45×10 (微弯)  
★ **ZE104R**  
220×2.7, 圆弯R65×10 (微弯)  
★ **ZE108R**  
250×2.7, 圆弯R65×9 (微弯)





胸腔止血钳  
Dissecting and ligature forceps

- ★ **ZE100R**  
200×2.7, 圆弯R22×15 (中弯)
- ★ **ZE105R**  
220×2.7, 圆弯R32×15 (中弯)
- ★ **ZE103R**  
250×2.7, 圆弯R32×15 (中弯)
- ★ **ZE103RN**  
250×2.7, 圆弯R32×15 (中弯)



胸腔止血钳  
Dissecting and ligature forceps

- ★ **ZE107R**  
200×2.7, 圆弯R22×20 (大弯)
- ★ **ZE106R**  
220×2.7, 圆弯R22×20 (大弯)
- ★ **ZE102R**  
250×2.7, 圆弯R22×22 (大弯)
- ★ **ZE102RN**  
250×2.7, 圆弯R22×22 (大弯)



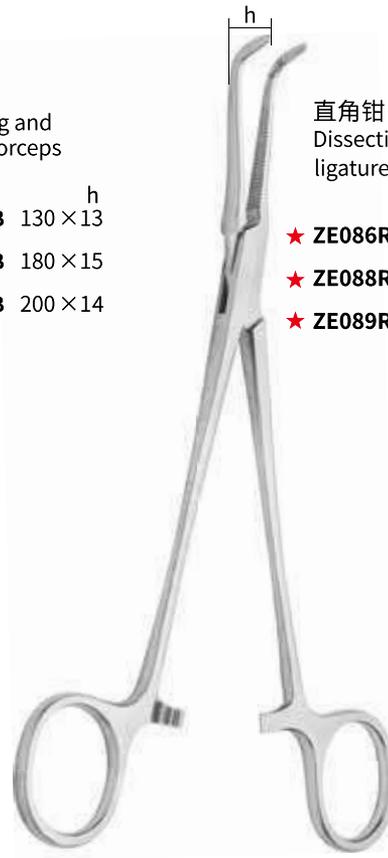
分离结扎钳  
Dissecting and  
ligature forceps

- ZH654RB** 185×13, 弯
- ZH655RB** 215×15, 弯



直角钳  
Dissecting and  
ligature forceps

- ★ **ZH230RB** 130×13<sup>h</sup>
- ★ **ZH231RB** 180×15
- ★ **ZH234RB** 200×14

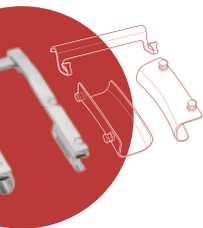


直角钳  
Dissecting and  
ligature forceps

- ★ **ZE086RG** 135×6<sup>h</sup>
- ★ **ZE088RG** 170×12
- ★ **ZE089RG** 200×14



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



直角气管钳  
 Bronchus forceps, right angled

- ★ **ZL950R**  
 180×2.8×30, 竖齿
- ZL950RN**  
 180×2.8×30, 竖齿



直角气管钳  
 Bronchus forceps, right angled

- ★ **ZL951R**  
 220×4×45
- ZL951RN**  
 220×4×45



肺叶钳  
 Lung grasping forceps

- ZE041R**  
 160×13.5, 三角头



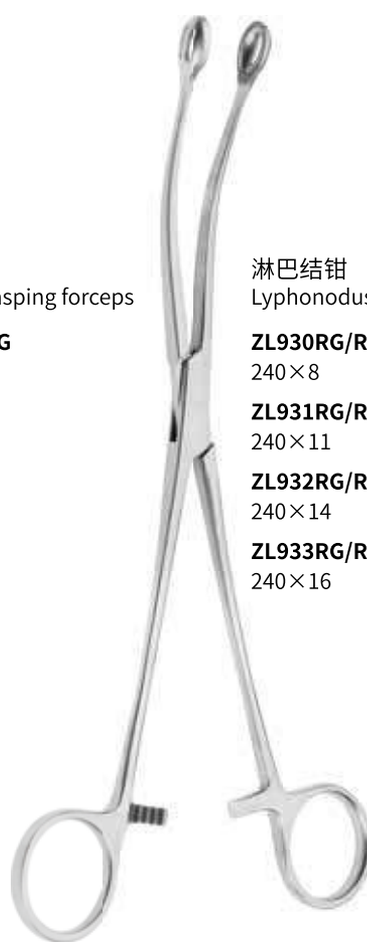
肺叶钳  
 Lung grasping forceps

- ★ **ZE042R**  
 200×12, 三角头
- ★ **ZE042RN**  
 200×12, 三角头
- ★ **ZE043R**  
 200×18, 三角头
- ★ **ZE043RN**  
 200×18, 三角头
- ★ **ZE044R**  
 200×26, 三角头
- ZE044RN**  
 200×26, 三角头



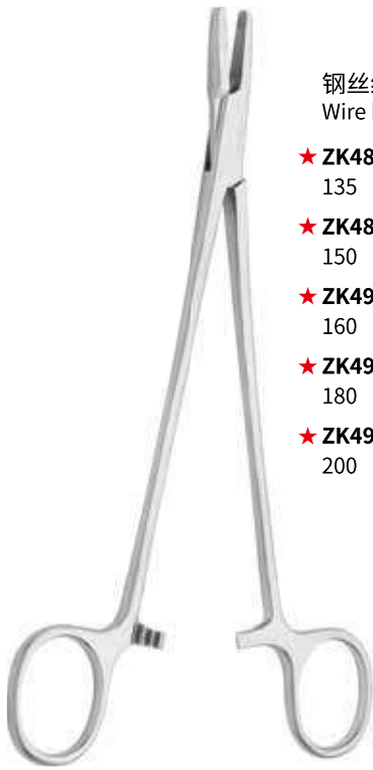
肺叶钳  
 Lung grasping forceps

- ★ **ZE045RG**  
 250×20



淋巴结钳  
 Lymphonodus grasping forceps

- ZL930RG/RB**  
 240×8
- ZL931RG/RB**  
 240×11
- ZL932RG/RB**  
 240×14
- ZL933RG/RB**  
 240×16



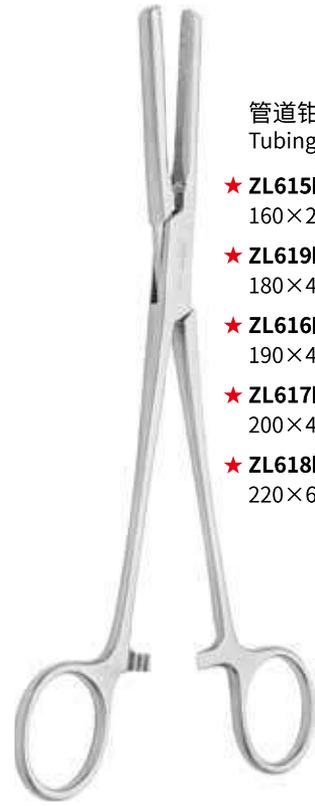
钢丝结扎钳  
Wire holder

- ★ ZK488RG  
135
- ★ ZK489RG  
150
- ★ ZK492RG  
160
- ★ ZK491RG  
180
- ★ ZK493RG  
200



钢丝结扎钳  
Wire holder

- ★ ZK495RB  
150, 镶片
- ★ ZK494RB  
190, 镶片



管道钳(皮管钳)  
Tubing clamp

- ★ ZL615RG  
160×28
- ★ ZL619RG  
180×45
- ★ ZL616R  
190×45
- ★ ZL617RG  
200×45
- ★ ZL618RG  
220×60



管道钳(皮管钳)  
Tubing clamp

- ZL625RG  
200×52, 平台
- ZL626RG  
180×42, 平台

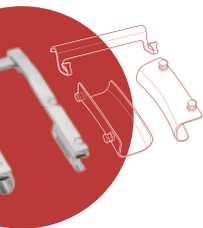


套管束紧钳  
Vascular clamp

- ZL500RG  
140×4×17, 角弯75°, 弯柄, 网纹齿
- ZL501RG  
200×5×20, 角弯60°, 弯柄, 网纹齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



纱布剥离钳  
Vascular clamp

- ★ **ZL630R**  
240
- ★ **ZL630RN**  
240



血管结扎钳  
Dissecting and ligature forceps

- ★ **ZE090R**  
220×3.4, 圆弯R12×16, 竖齿3×4
- ZE090RN**  
220×3.4, 圆弯R12×16, 竖齿3×4



血管结扎钳  
Dissecting and ligature forceps

- ★ **ZE091R**  
220×3.4, 圆弯R8×18, 横齿



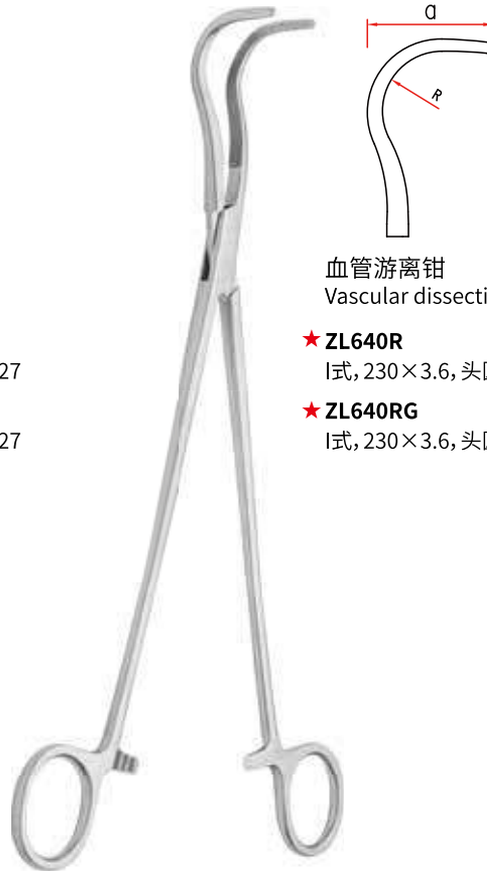
血管游离钳  
Vascular dissecting clamp

- ★ **ZL642R**  
III式, 230×3.6, 头圆弯R11×21
- ★ **ZL642RG**  
III式, 230×3.6, 头圆弯R11×21



血管游离钳  
Vascular dissecting clamp

- ★ **ZL641R**  
II式, 230×3.6, 头圆弯R14×27
- ★ **ZL641RG**  
II式, 230×3.6, 头圆弯R14×27



血管游离钳  
Vascular dissecting clamp

- ★ **ZL640R**  
I式, 230×3.6, 头圆弯R17×32
- ★ **ZL640RG**  
I式, 230×3.6, 头圆弯R17×32



血管游离钳  
Vascular dissecting clamp

- ★ **ZL643RG**  
IV式, 230×3.6, 头圆弯R17×42

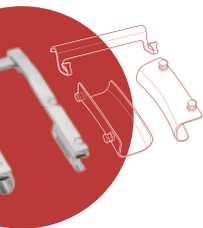


持瓣钳(二尖瓣夹持钳)  
Valve holding forceps

- ZO602RG**  
220×10×5
- ★ **ZO603RG**  
260×10×5



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



持瓣钳(二尖瓣夹持钳)  
 Valve holding forceps

**ZO601RG**  
 220



胸腔静脉钳  
 Anastomosis clamp, slightly curved

- ★ **ZL600R**  
 170×2.8, 头角弯22, 弯柄, 网纹齿
- ZL600RG**  
 170×2.8, 头角弯22, 弯柄, 网纹齿
- ZL600RN**  
 170×2.8, 头角弯22, 弯柄, 网纹齿
- ★ **ZL627RG**  
 200×35, 网纹齿
- ★ **ZL604R**  
 260×3.2, 头角弯32, 弯柄, 网纹齿
- ★ **ZL605R**  
 260×3.8, 头角弯40, 弯柄, 网纹齿
- ZL605RG**  
 260×3.8, 头角弯40, 弯柄, 网纹齿



心耳钳  
 Vessel clamp

★ **ZL634R**  
 230, 苏式



心耳钳  
 Vessel clamp

★ **ZL637R**  
 I式, 240×3.2, 圆弯R18×30, 网纹齿



心耳钳  
Vessel clamp  
★ **ZL638R**  
II式, 240×3.2, 角弯45, 网纹齿  
**ZW730RG**  
240



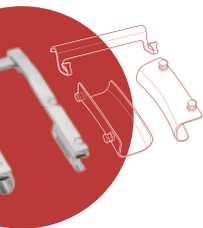
心耳钳  
Vessel clamp  
★ **ZL639R**  
III式, 240×3.2  
角弯36, 网纹齿  
★ **ZL639RN**  
III式, 240×3.2  
角弯36, 网纹齿



心耳钳  
Vessel clamp  
★ **ZL1799RB**  
240×38, 1×2凹凸齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

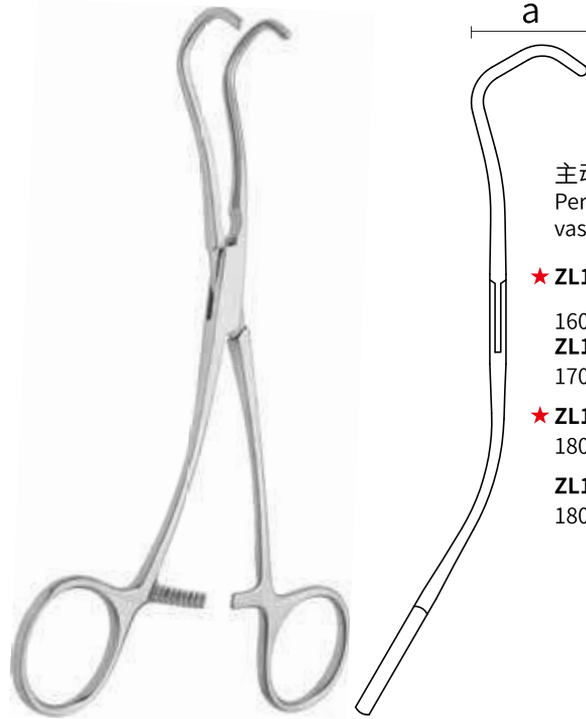


胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



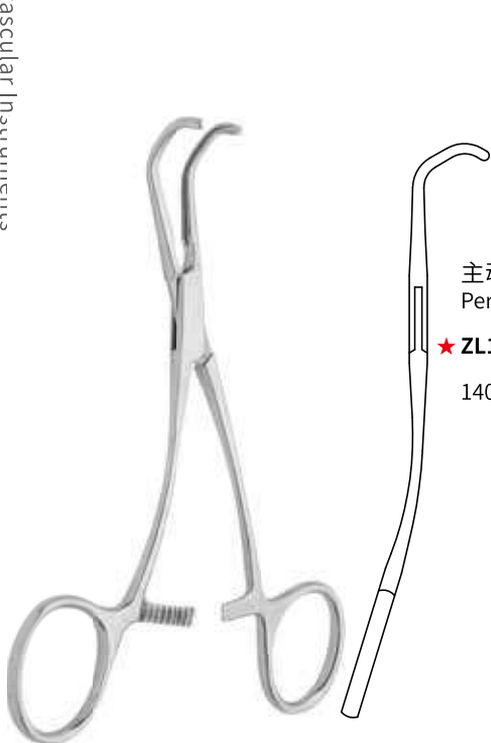
主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

**ZL1401RB**  
 190×Φ5



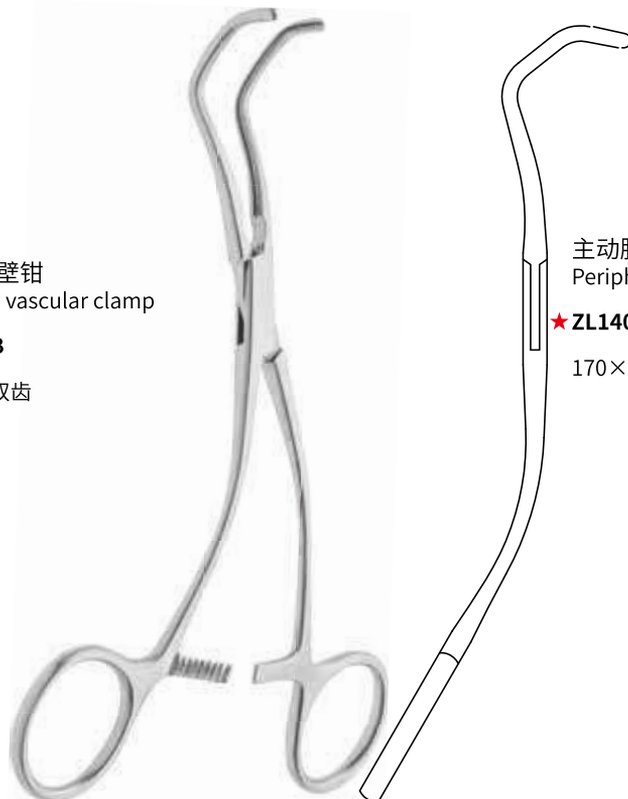
主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

★ **ZL1402RB**  
<sup>a</sup>  
 160×18, 1×2凹凸齿  
**ZL1403RB**  
 170×22, 1×2凹凸齿  
 ★ **ZL1404RB**  
 180×30, 1×2凹凸齿  
**ZL1550RB**  
 180×30 双齿



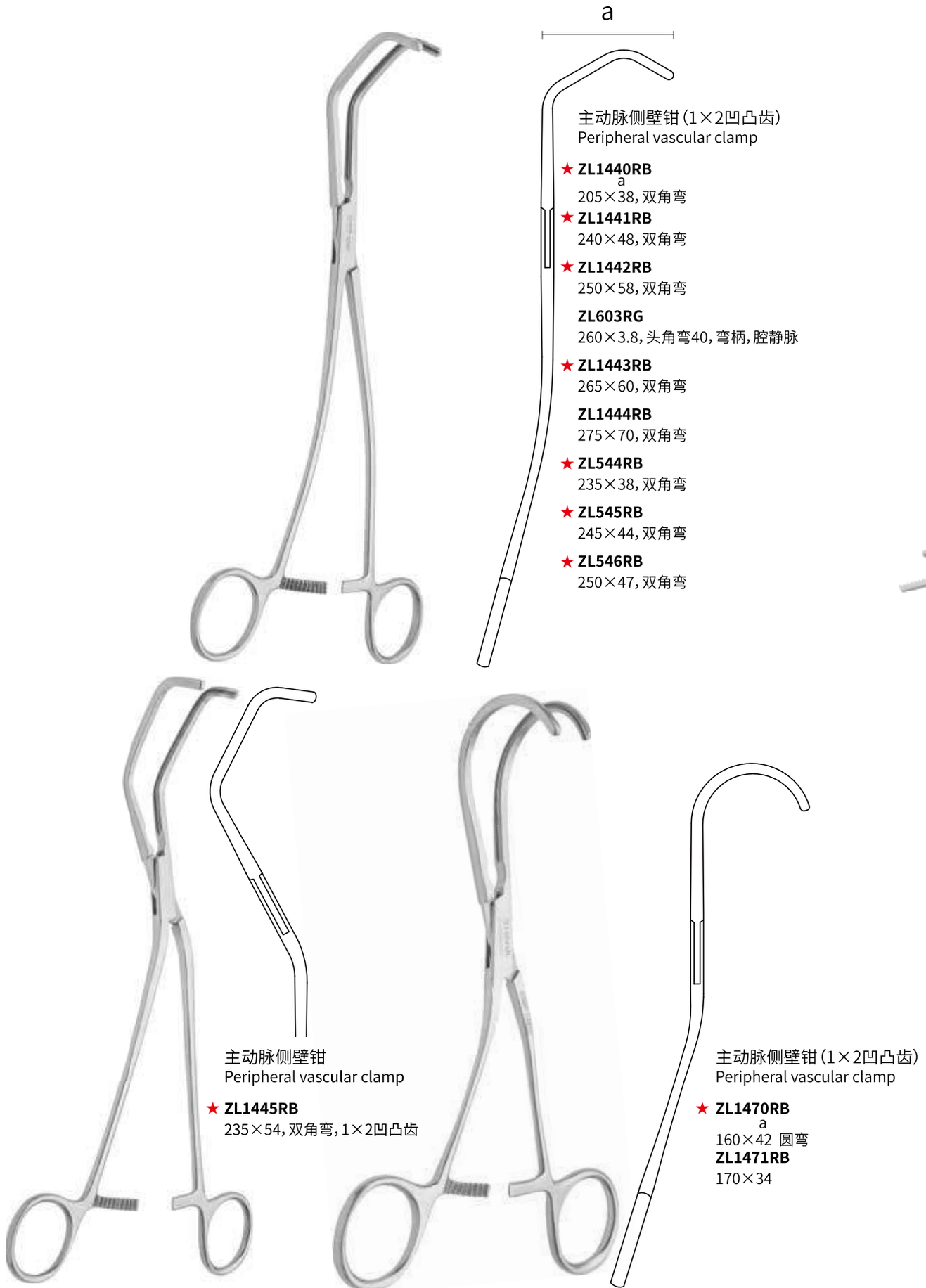
主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

★ **ZL1405RB**  
<sup>a</sup>  
 140×20 双齿



主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

★ **ZL1406RB**  
<sup>a</sup>  
 170×25, 1×2凹凸齿



主动脉侧壁钳 (1×2凹凸齿)  
Peripheral vascular clamp

★ **ZL1440RB**

205×38, 双角弯

★ **ZL1441RB**

240×48, 双角弯

★ **ZL1442RB**

250×58, 双角弯

**ZL603RG**

260×3.8, 头角弯40, 弯柄, 腔静脉

★ **ZL1443RB**

265×60, 双角弯

**ZL1444RB**

275×70, 双角弯

★ **ZL544RB**

235×38, 双角弯

★ **ZL545RB**

245×44, 双角弯

★ **ZL546RB**

250×47, 双角弯

主动脉侧壁钳  
Peripheral vascular clamp

★ **ZL1445RB**

235×54, 双角弯, 1×2凹凸齿

主动脉侧壁钳 (1×2凹凸齿)  
Peripheral vascular clamp

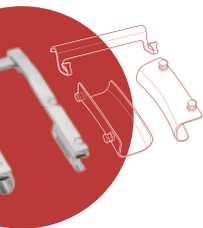
★ **ZL1470RB**

160×42 圆弯

**ZL1471RB**

170×34

胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



主动脉侧壁钳 (1×2凹凸齿)  
 Peripheral vascular clamp

**ZL1472RB**  
 a  
 210×43 圆弯



主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

★ **ZL1473RB**  
 210×55, 圆弯, 1×2凹凸齿



主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

★ **ZL502RG**  
 200×R20×65, 圆弯头  
 1×2凹凸齿, 弯柄



主动脉侧壁钳  
 Peripheral vascular clamp

**ZL1407RB**  
 185×26, 1×2凹凸齿



主动脉侧壁钳 (1×2凹凸齿)  
Peripheral vascular clamp

**ZL1408RB**

170×16

**ZL1409RB**

175×21

**ZL1410RB**

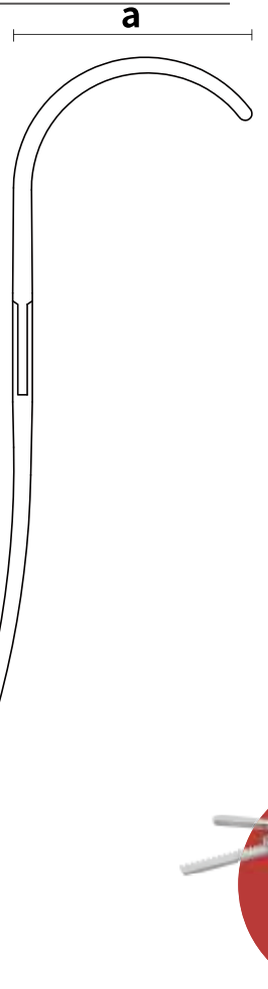
185×30



主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
Peripheral vascular clamp

**ZL1474RB**

**a**  
260×65 圆弯



主动脉阻断钳  
Ascending aorta cross clamp

**ZL1500RB**

230×35 圆弯

1×2凹凸齿



主动脉阻断钳  
Ascending aorta cross clamp

**ZL1501RB**

240×26 圆弯

1×2凹凸齿



主动脉阻断钳  
Ascending aorta cross clamp

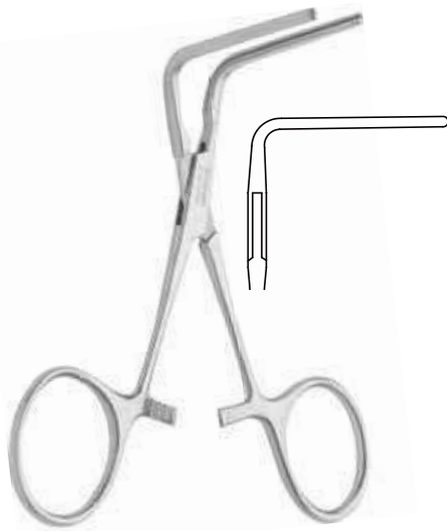
★ **ZL1502RB**

250×26 圆弯

1×2凹凸齿



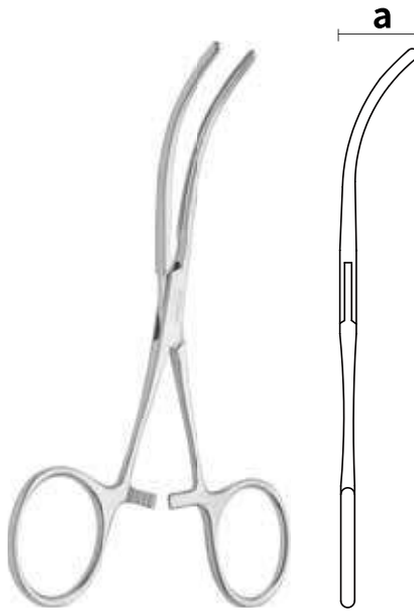
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

★ ZL1600RB

<sup>a</sup>  
 100×43×90°, 1×2凹凸齿



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

★ ZL1601RB

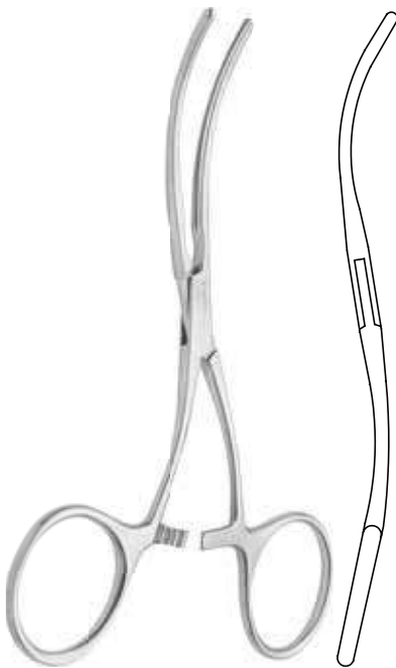
<sup>a</sup>  
 110×18 圆弯, 1×2凹凸齿



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

★ ZL1602RB

120×38 直, 1×2凹凸齿



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta  
 cross clamp

★ ZL1603RB

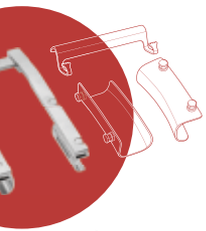
120×17 圆弯, 1×2凹凸齿



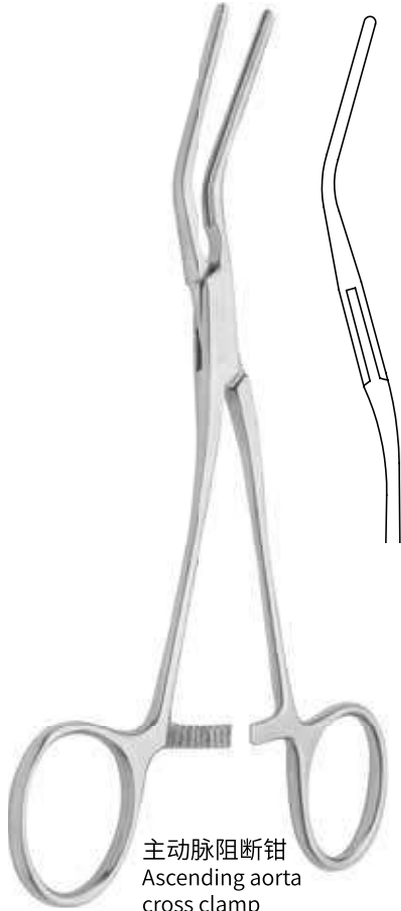
主动脉阻断钳(1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta  
 cross clamp

★ ZL1604RB

<sup>a</sup>  
 130×32×45°

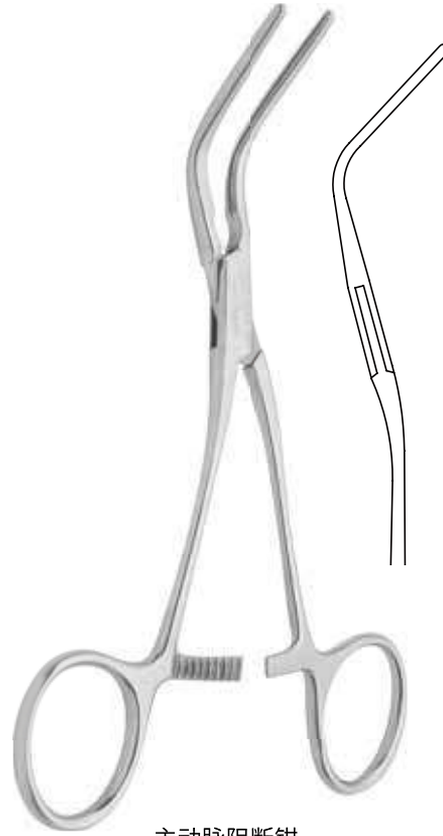


胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



主动脉阻断钳  
Ascending aorta  
cross clamp

★ **ZL1605RB**  
160x18x30°, 1x2凹凸齿



主动脉阻断钳  
Ascending aorta  
cross clamp

★ **ZL1606RB**  
150x30x60°, 1x2凹凸齿

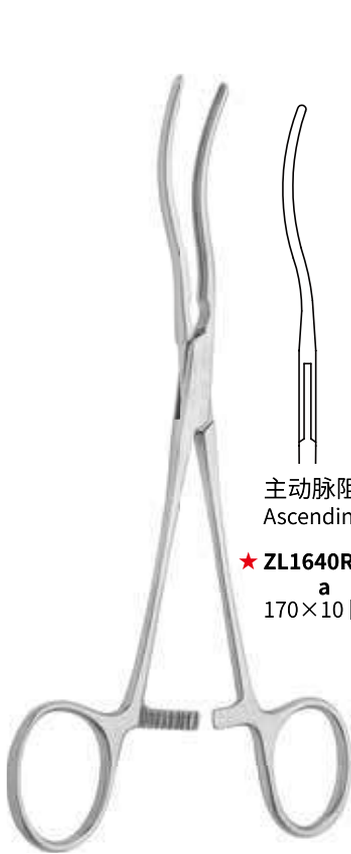


主动脉阻断钳(1x2凹凸齿)  
Ascending aorta  
cross clamp

★ **ZL1607RB**  
150x37



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



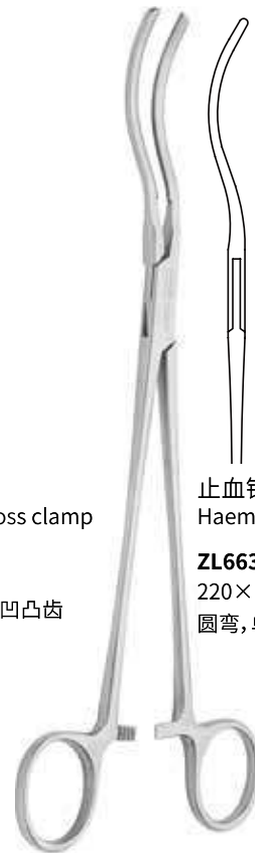
主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

★ **ZL1640RB**  
 170×10 圆弯, 1×2凹凸齿



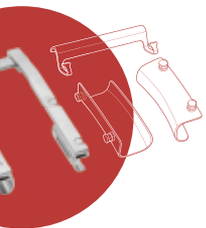
主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

★ **ZL1641RB**  
 220×14 圆弯, 1×2凹凸齿



止血钳  
 Haemostatic forceps

**ZL663RG**  
 220×R30×10  
 圆弯, 单齿



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



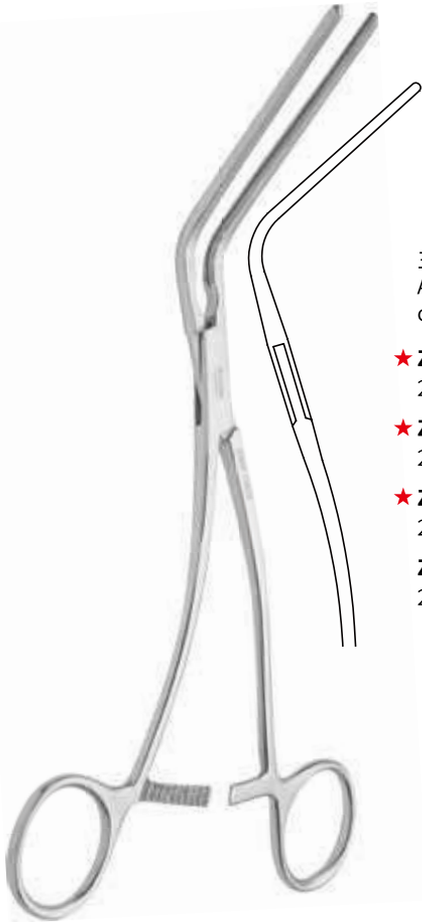
主动脉阻断钳  
 Ascending aorta  
 cross clamp

**ZL1670RB**  
 260×60 左弯  
 1×2凹凸齿



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta  
 cross clamp

**ZL1671RB**  
 260×60 右弯, 1×2凹凸齿



主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL1690RB**  
200×45×60°
- ★ **ZL1691RB**  
210×62×60°
- ★ **ZL1692RB**  
250×70×60°
- ZL1693RB**  
290×100×60°



主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta cross clamp

- ZL1694RB** 180×54×90°<sup>a</sup>
- ZL1695RB** 190×73×90°
- ZL1696RB** 230×84×90°
- ZL1697RB** 270×100×90°



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL1700RB**  
180×66×90°, 2×3齿



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL1702RB**  
230×88×85°, 2×3齿

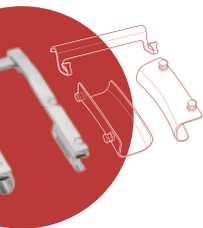


主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

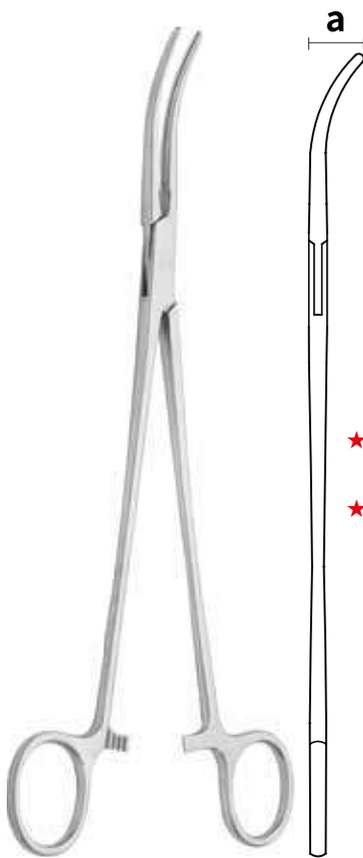
- ★ **ZL1703RB**  
250×75×66°, 2×3齿



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular instruments



主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL441RG**  
 $220 \times 62 \times 15$ , 圆弯头, 肺动脉
- ★ **ZL445RG**  
 $240 \times 70 \times 15$ , 圆弯头, 肺动脉



主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL440RG**  
 $220 \times 62 \times 10$ , 圆弯头, 肺动脉
- ★ **ZL444RG**  
 $240 \times 70 \times 10$ , 圆弯头, 肺动脉



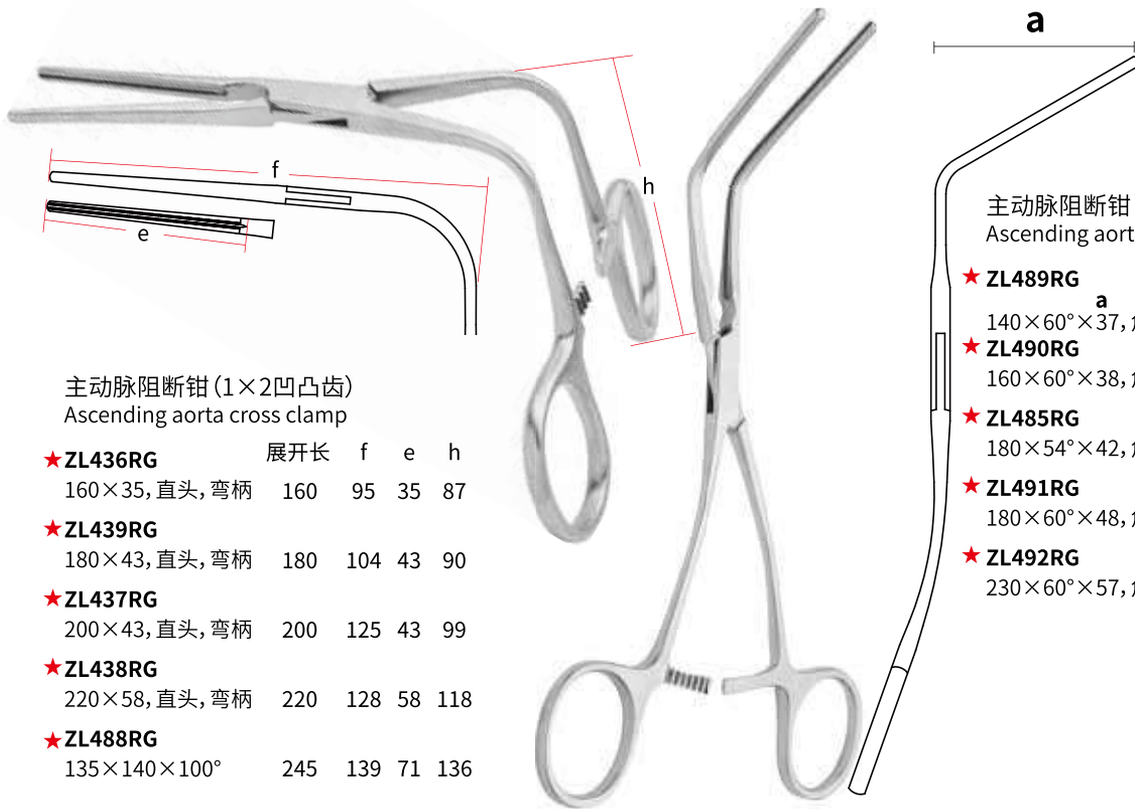
主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL442RG**  
 $220 \times 62 \times 20$ , 圆弯头, 肺动脉
- ★ **ZL446RG**  
 $240 \times 70 \times 20$ , 圆弯头, 肺动脉



主动脉阻断钳  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL443RG**  
 $220 \times 90^\circ \times 20$ , 圆弯头, 1×2 凹凸齿  
 肺动脉

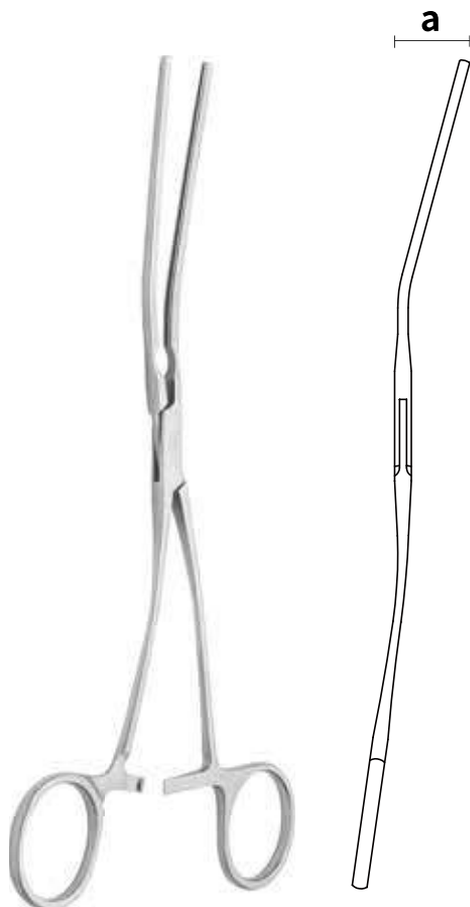


主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
Ascending aorta cross clamp

★ ZL436RG	展开长	f	e	h
160×35, 直头, 弯柄	160	95	35	87
★ ZL439RG				
180×43, 直头, 弯柄	180	104	43	90
★ ZL437RG				
200×43, 直头, 弯柄	200	125	43	99
★ ZL438RG				
220×58, 直头, 弯柄	220	128	58	118
★ ZL488RG				
135×140×100°	245	139	71	136

主动脉阻断钳  
Ascending aorta cross clamp

- ★ ZL489RG  
140×60°×37, 角弯头, 双齿, 直柄
- ★ ZL490RG  
160×60°×38, 角弯头, 1×2凹凸齿, 弯柄
- ★ ZL485RG  
180×54°×42, 角弯头, 1×2凹凸齿, 弯柄
- ★ ZL491RG  
180×60°×48, 角弯头, 1×2凹凸齿, 弯柄
- ★ ZL492RG  
230×60°×57, 角弯头, 1×2凹凸齿, 弯柄



主动脉阻断钳 (1×2凹凸齿)  
Ascending aorta cross clamp

- ★ ZL487RG a  
180×15°×16, 角弯头, 弯柄
- ★ ZL493RG  
200×15°×19, 角弯头, 弯柄
- ★ ZL486RG  
240×15°×22, 角弯头, 弯柄

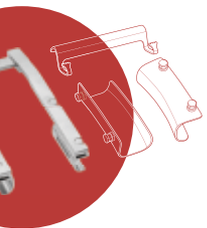


主动脉阻断钳  
Ascending aorta cross clamp

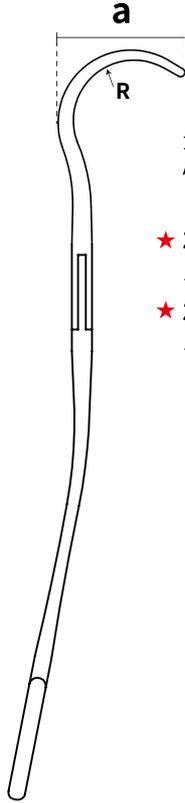
- ZL483RG  
160, 直头, 单齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

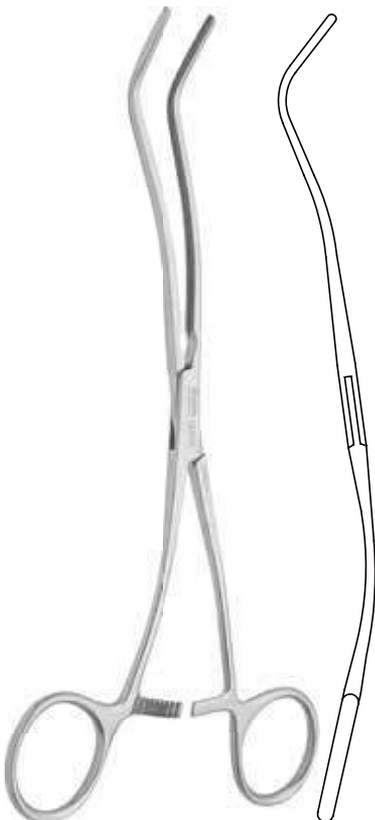


胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



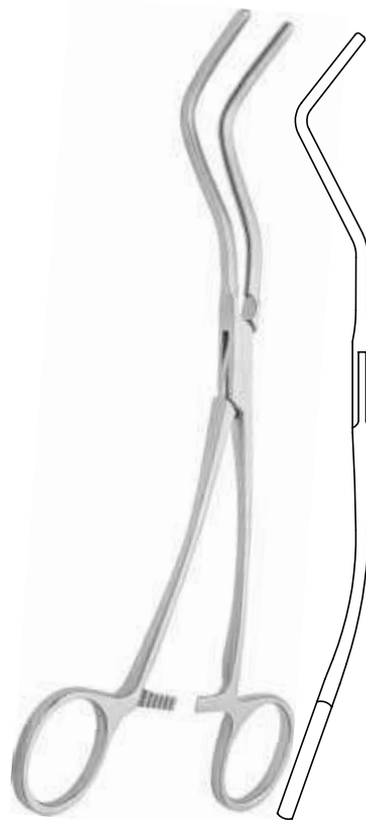
无损伤心耳钳 (1×2凹凸齿)  
 Ascending aorta cross clamp

- ★ **ZL635RG** a  
 180×R13×20, 圆弯头, 弯柄
- ★ **ZL636RG**  
 180×R16×30, 圆弯头, 弯柄



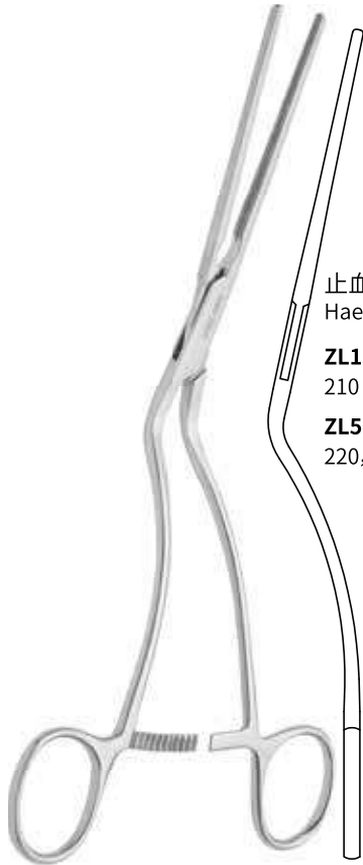
止血钳  
 Haemostatic forceps

★ **ZL1551RB**  
 200×18 双齿



止血钳  
 Haemostatic forceps

★ **ZL562RG**  
 200×38°×19, 角弯, 双齿



止血钳  
Haemostatic forceps

**ZL1552RB**  
210×60, 直, 弯柄, 双齿  
**ZL563RG**  
220, 直, 弯柄, 双齿



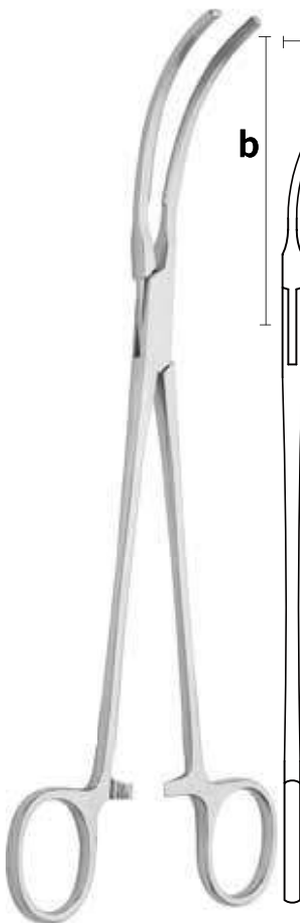
止血钳 (1×2凹凸齿)  
Haemostatic forceps

★ **ZL547RG**  
125, 直  
**ZL549RG**  
140, 直  
**ZL551RG**  
160, 直



止血钳 (1×2凹凸齿)  
Haemostatic forceps

★ **ZL548RG**  
125×25×6, 圆弯  
**ZL550RG**  
140×32×8 圆弯  
★ **ZL552RG**  
160×35×10, 圆弯



止血钳  
Haemostatic forceps

★ **ZL554RG**  
220×70×32  
圆弯, 单齿



止血钳  
Haemostatic forceps

★ **ZL555RG**  
220×45°×35  
双角弯, 单齿

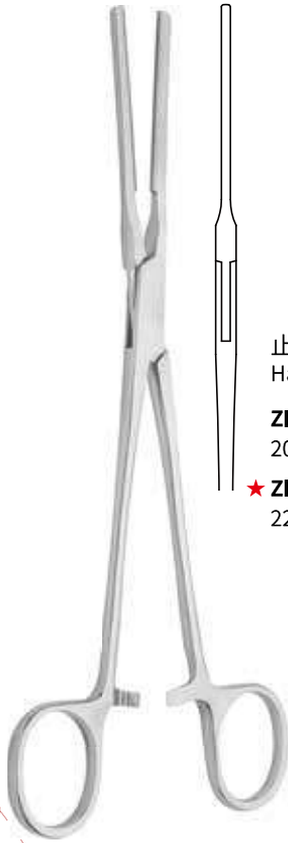


止血钳 (1×2凹凸齿)  
Haemostatic forceps

**ZL558RG** a  
200×90°×40  
角弯  
★ **ZL660RG**  
200×90°×50  
角弯  
**ZL559RG**  
200×90°×60  
角弯  
★ **ZL568RG**  
240×90°×40  
角弯  
★ **ZL662RG**  
240×90°×50  
角弯  
★ **ZL569RG**  
240×90°×60  
角弯



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



止血钳  
 Haemostatic forceps

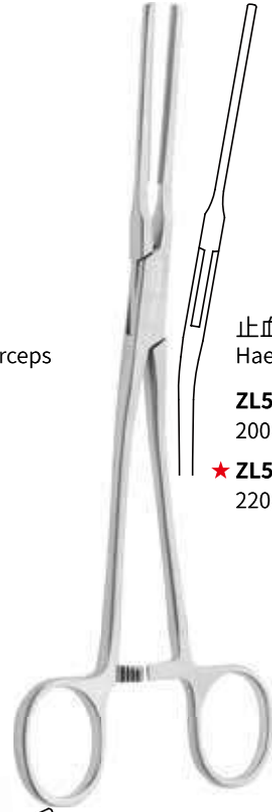
**ZL560RG**  
 200, 直, 单齿

★ **ZL565RG**  
 220, 直, 单齿



止血钳  
 Haemostatic forceps

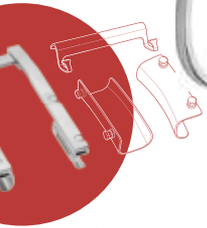
★ **ZL564RG**  
 220, 直, 双齿



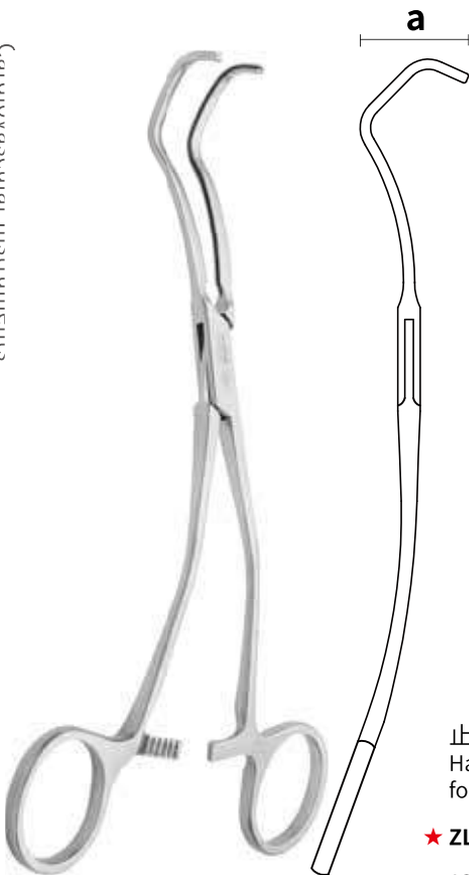
止血钳  
 Haemostatic forceps

**ZL561RG**  
 200, 直, 弯柄, 单齿

★ **ZL567RG**  
 220, 直, 弯柄, 单齿

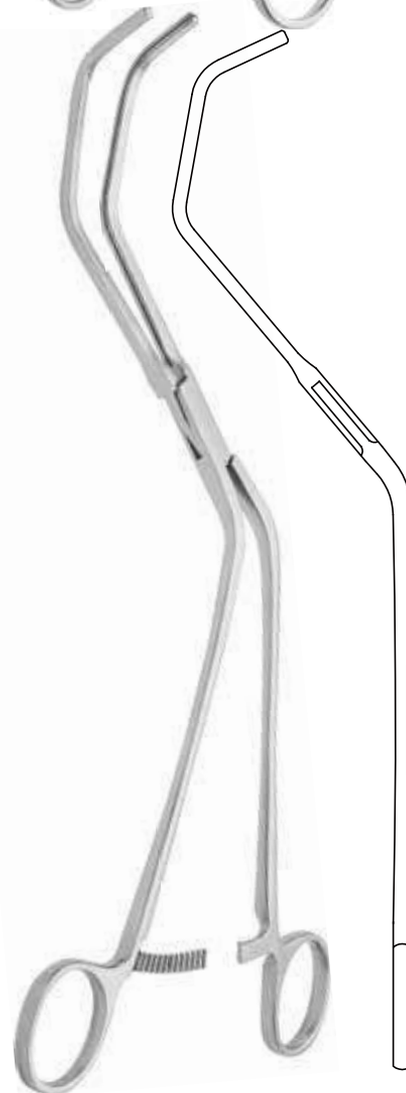


胸腔  
 心血管  
 THORACIC  
 VASCULAR  
 INSTRUMENTS



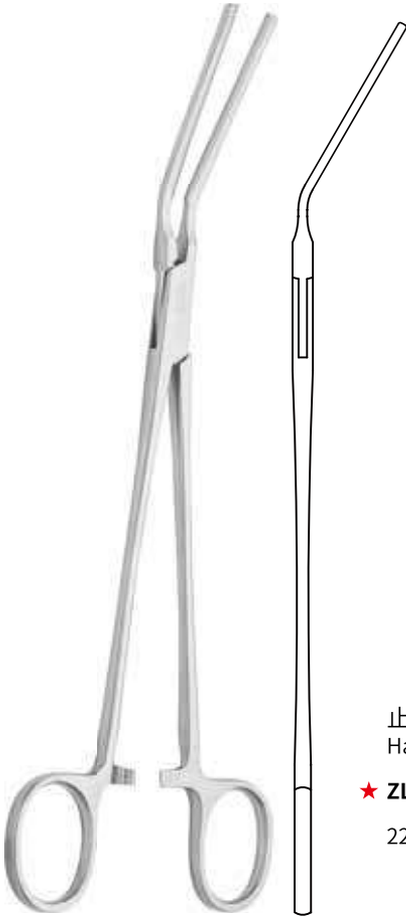
止血钳  
 Haemostatic forceps

★ **ZL557RG**  
 $180 \times 50^\circ \times 21$ ,  
 双角弯, 双齿



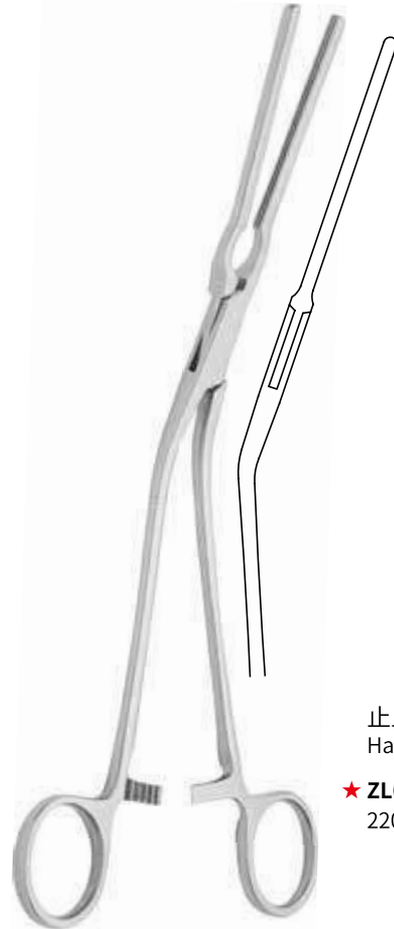
止血钳  
 Haemostatic forceps

**ZL570RG**  
 260  $\times$  50°  $\times$  38, 角弯, 双齿



止血钳  
Haemostatic forceps

★ **ZL661RG**  
220×30°×30, 角弯, 单齿



止血钳  
Haemostatic forceps

★ **ZL665RG**  
220, 直, 弯柄, 1×2齿



止血钳  
Haemostatic forceps

**ZL1710RB**

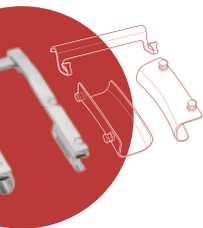


夹持钳  
Vessel clamp

**ZL940RB**  
305, 弯头, 网纹齿



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



胸腔镊  
 Dressing forceps  
 curved,without hook  
 ★ **ZD243R**  
 200, 弯无钩  
**ZD243RN**  
 200, 弯无钩



胸腔镊  
 Dressing forceps  
 curved,without hook  
 ★ **ZD246R**  
 200, 直无钩  
 ★ **ZD246RN**  
 200, 直无钩



胸腔镊  
 Dressing forceps  
 ★ **ZD541R**  
 200, 1×2钩  
 ★ **ZD541RN**  
 200, 1×2钩



胸腔镊  
 Dressing forceps  
 ★ **ZD581R**  
 200, 2×3钩  
**ZD581RN**  
 200, 2×3钩



熊掌镊  
 Forceps with  
 serrated jaw, straight  
 ★ **ZD248RG**  
 150×7, 直



熊掌镊  
 Forceps with  
 serrated jaw, straight  
 ★ **ZD249RG**  
 200×8, 直  
 ★ **ZD247RG**  
 230×6.5, 直



瓣膜镊  
Valve holding  
forceps

★ **ZD250RG**  
230



环形显微镊  
Micro forceps

★ **ZF197RG**  
180×Φ1.5



环形显微镊  
Micro forceps

★ **ZF197T**  
180×Φ1.5



精细显微夹持镊  
Micro  
grasping forceps

★ **ZF846RG**  
210×0.6



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



精细显微夹持镊  
Micro grasping forceps

**ZF846T**  
210×0.6



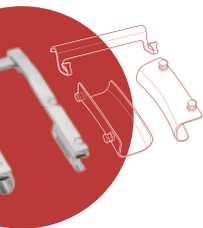
无损伤镊  
Atraumatic forceps, straight

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| <b>ZL399T</b><br>180×1.5, 直 | <b>ZD857T</b><br>250×2, 直   |
| <b>ZL414T</b><br>200×1.5, 直 | <b>ZW405T</b><br>300×2, 直   |
| <b>ZL412T</b><br>220×1.5, 直 | <b>ZW386T</b><br>200×2.5, 直 |
| <b>ZL427T</b><br>240×1.5, 直 | <b>ZW387T</b><br>240×2.5, 直 |
| <b>ZD856T</b><br>250×1.5, 直 | <b>ZD858T</b><br>250×2.5, 直 |
| <b>ZL400T</b><br>180×2, 直   | <b>ZL416T</b><br>240×3, 直   |
| <b>ZL402T</b><br>200×2, 直   | <b>ZD859T</b><br>250×3, 直   |
| <b>ZL401T</b><br>220×2, 直   |                             |
| <b>ZL419T</b><br>240×2, 直   |                             |



胸腔镊  
Dressing forceps  
curved, without hook

- ZL1906RN**  
220×2, 直, 无损伤
- ZL1907RN**  
220×2.5, 直, 无损伤
- ZL1908RN**  
220×3, 直, 无损伤



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



无损伤镊  
Atraumatic forceps, straight

- |                                |                                |                                |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| ★ <b>ZL371RG</b><br>160×1.2, 直 | ★ <b>ZL374MB</b><br>180×2, 直   | ★ <b>ZD858MB</b><br>250×2.5, 直 | <b>ZL372RG</b><br>160×3, 直     | ★ <b>ZW400RG</b><br>240×3.5, 直 |
| ★ <b>ZL373RG</b><br>180×1.2, 直 | ★ <b>ZW403MB</b><br>200×2, 直   | ★ <b>ZL384MB</b><br>280×2.5, 直 | <b>ZL377RG</b><br>180×3, 直     | ★ <b>ZW401RG</b><br>300×3.5, 直 |
| ★ <b>ZL378RG</b><br>200×1.2, 直 | ★ <b>ZL401MB</b><br>220×2, 直   | ★ <b>ZW388MB</b><br>300×2.5, 直 | ★ <b>ZL379RG</b><br>200×3, 直   |                                |
| ★ <b>ZL382RG</b><br>240×1.2, 直 | ★ <b>ZD857MB</b><br>250×2, 直   | ★ <b>ZW392MB</b><br>160×2×40°  | ★ <b>ZL392RG</b><br>220×3, 直   |                                |
| ★ <b>ZW389MB</b><br>160×1.5, 直 | ★ <b>ZL383MB</b><br>280×2, 直   | ★ <b>ZW407MB</b><br>180×2×40°  | ★ <b>ZL416RG</b><br>240×3, 直   |                                |
| ★ <b>ZL399MB</b><br>180×1.5, 直 | ★ <b>ZW405MB</b><br>300×2, 直   | ★ <b>ZW393MB</b><br>200×2×40°  | ★ <b>ZD859RG</b><br>250×3, 直   |                                |
| ★ <b>ZW390MB</b><br>200×1.5, 直 | ★ <b>ZW385MB</b><br>160×2.5, 直 | <b>ZW408MB</b><br>220×2×40°    | <b>ZD859RN</b><br>250×3, 直     |                                |
| ★ <b>ZL412MB</b><br>220×1.5, 直 | ★ <b>ZL376MB</b><br>180×2.5, 直 | ★ <b>ZW394MB</b><br>250×2×40°  | ★ <b>ZL386RG</b><br>280×3, 直   |                                |
| ★ <b>ZD856MB</b><br>250×1.5, 直 | ★ <b>ZW386MB</b><br>200×2.5, 直 | <b>ZW409MB</b><br>280×2×40°    | <b>ZW398RG</b><br>160×3.5, 直   |                                |
| ★ <b>ZW402MB</b><br>160×2, 直   | ★ <b>ZL380MB</b><br>220×2.5, 直 | <b>ZW395MB</b><br>300×2×40°    | ★ <b>ZW399RG</b><br>200×3.5, 直 |                                |



无损伤镊  
Atraumatic forceps  
straight,with pin

- ★ **ZL406RG**  
175×1.5, 直带定位销
- ★ **ZL407RG**  
200×2, 直带定位销



无损伤镊  
Atraumatic forceps  
straight,with pin

- ZL406T**  
175×1.5, 直带定位销
- ZL407T**  
200×2, 直带定位销



无损伤镊  
Atraumatic forceps  
straight,double tooth

- ★ **ZW396RG**  
160×2, 直窄头,双齿
- ★ **ZW397RG**  
200×2, 直窄头,双齿



无损伤镊(乳内镊)  
Atraumatic forceps,curved

- ★ **ZL417RG**  
240×1.5×40°

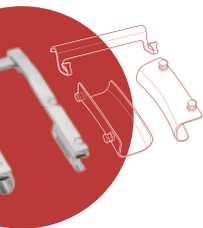


无损伤镊(乳内镊)  
Atraumatic forceps,curved

- ZL417T**  
240×1.5×40°
- ZL418T**  
240×2×40°



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



无损伤镊  
Atraumatic forceps, straight

- |                               |                                |                               |
|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|
| <b>ZW389MBh</b><br>160×1.5, 直 | <b>★ZD857MBh</b><br>250×2, 直   | <b>ZW388MBh</b><br>300×2.5, 直 |
| <b>ZL399MBh</b><br>180×1.5, 直 | <b>ZL383MBh</b><br>280×2, 直    | <b>ZW392MBh</b><br>160×2×40°  |
| <b>ZW390MBh</b><br>200×1.5, 直 | <b>ZW405MBh</b><br>300×2, 直    | <b>ZW407MBh</b><br>180×2×40°  |
| <b>ZL412MBh</b><br>220×1.5, 直 | <b>ZW385MBh</b><br>160×2.5, 直  | <b>ZW393MBh</b><br>200×2×40°  |
| <b>ZD856MBh</b><br>250×1.5, 直 | <b>ZL376MBh</b><br>180×2.5, 直  | <b>ZW408MBh</b><br>220×2×40°  |
| <b>ZW402MBh</b><br>160×2, 直   | <b>ZW386MBh</b><br>200×2.5, 直  | <b>ZW394MBh</b><br>250×2×40°  |
| <b>ZL374MBh</b><br>180×2, 直   | <b>ZL380MBh</b><br>220×2.5, 直  | <b>ZW409MBh</b><br>280×2×40°  |
| <b>ZW403MBh</b><br>200×2, 直   | <b>★ZD858MBh</b><br>250×2.5, 直 | <b>ZW395MBh</b><br>300×2×40°  |
| <b>ZL401MBh</b><br>220×2, 直   | <b>ZL384MBh</b><br>280×2.5, 直  |                               |



无损伤镊  
TC Atraumatic forceps, straight

- |                                |
|--------------------------------|
| <b>ZL1900RB</b><br>150×1.6, 镶片 |
| <b>ZL1902RB</b><br>240×1.6, 镶片 |
| <b>★ZL1903RB</b><br>150×2, 镶片  |
| <b>★ZL1905RB</b><br>240×2, 镶片  |



显微止血夹  
Haemostatic clip, straight

- ★ZL511RG**  
4cm反力式, 直, 横齿
- ★ZL513RG**  
5cm反力式, 直, 横齿
- ★ZL515RG**  
6cm反力式, 直, 横齿
- ★ZL517RG**  
7cm反力式, 直, 横齿

显微止血夹  
Haemostatic clip, curved



- ★ZL512RG**  
4cm反力式, 弯, 横齿
- ★ZL514RG**  
5cm反力式, 弯, 横齿
- ★ZL516RG**  
6cm反力式, 弯, 横齿
- ★ZL518RG**  
7cm反力式, 弯, 横齿
- ★ZL519RG**  
8cm反力式, 弯, 横齿



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ZL429RG**  
6cm反力式, 弯, 1×2齿



显微止血夹  
Haemostatic clip

- ★ZF2211RN**  
50 弯 横齿



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ZL1330RB**  
50 反力式 直10
- ★ZL1332RB**  
50 反力式 直14
- ★ZL1334RB**  
60 反力式 直20



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ZL1331RB**  
50 反力式 角弯10
- ★ZL1333RB**  
50 反力式 角弯14
- ★ZL1335RB**  
60 反力式 角弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip, straight

- ★ **ZL423RG**  
65 直
- ★ **ZL425RG**  
75 直



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip, curved

- ★ **ZL424RG**  
65 弯
- ★ **ZL428RG**  
75 弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip, curved

- ★ **ZL426RG**  
75 弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1360RB**  
70×23 可调式 双角弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1361RB**  
90 可调式 双圆弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1362RB**  
100×20 可调式 双角弯



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1363RB**  
50×30 可调式 角弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1364RB**  
70×26 反力式 角弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1366RB**  
110×18 反力式 角弯
- ★ **ZL1365RB**  
90×16 反力式 角弯

凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1367RB**  
110 左弯
- ★ **ZL1368RB**  
110 右弯



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1369RB**  
75 反力式 直
- ★ **ZL1370RB**  
85 反力式 直
- ★ **ZL1371RB**  
105 反力式 直
- ★ **ZL1372RB**  
120 反力式 直



凹凸齿止血夹  
Atraumatic clip

- ★ **ZL1373RB**  
70×12 反力式 圆弯
- ★ **ZL1374RB**  
80×15 反力式 圆弯
- ZL1375RB**  
100×20 反力式 圆弯
- ZL1376RB**  
115×24 反力式 圆弯



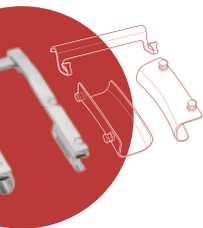
凹凸齿止血夹  
 Atraumatic clip

- ★ **ZL1377RB**  
60 可调式直
- ★ **ZL1378RB**  
70 可调式直
- ★ **ZL1379RB**  
90 可调式直
- ZL1380RB**  
110 可调式直



凹凸齿止血夹  
 Atraumatic clip

- ★ **ZL1381RB**  
55×15 可调式圆弯
- ★ **ZL1382RB**  
65×18 可调式圆弯
- ★ **ZL1383RB**  
85×18 可调式圆弯
- ZL1384RB**  
105×20 可调式圆弯



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



器械钳  
 Atraumatic clip applicator

**ZL1385RB**  
230



神经钩  
 Nerve retractor

- ★ **ZT094RG** h a  
240×90°×5×Φ0.8
- ★ **ZT095RG**  
200×90°×8×Φ0.8
- ★ **ZT096RG**  
240×90°×12×Φ0.8



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ★ **ZL683RG**  
180×16×6
- ★ **ZL684RG**  
180×20×8
- ★ **ZL685RG**  
180×24×10



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ★ **ZL699RG**  
200×12×4
- ★ **ZL701RG**  
200×14×6
- ★ **ZL688RG**  
200×16×8
- ★ **ZL702RG**  
200×18×10
- ★ **ZL690RG**  
200×20×12
- ★ **ZL703RG**  
200×22×14



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ★ **ZL890RG**  
180×10×4
- ★ **ZL891RG**  
180×12×6
- ★ **ZL892RG**  
180×13×8
- ★ **ZL893RG**  
180×14×9
- ZL904RG**  
180×16×9
- ZL905RG**  
180×18×10
- ZL906RG**  
180×22×12
- ZL907RG**  
180×24×14



心室拉钩(滚花圆柄)  
Ventricle retractor

- ★ **ZL894RG**  
220×21×10



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ★ **ZL897RG**  
220×23×12



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ★ **ZL898RG**  
220×23×20



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ZL899RG**  
220×36×15



心室拉钩  
Ventricle retractor

- ★ **ZL900RG**  
220×48×15



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



双头心室拉钩  
 Ventricle retractor  
 double-ended

★ **ZL694RG**  
 4式 184, 7×5.5/8×6.5



双头心室拉钩  
 Ventricle retractor  
 double-ended

★ **ZL692RG**  
 2式 184, 10×5.5/20×8.5



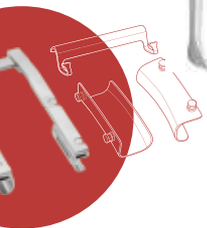
双头心室拉钩  
 Ventricle retractor  
 double-ended

★ **ZL693RG** h×a h×a  
 3式 184, 16×5.2/22×7



心室拉钩  
 Ventricle retractor, double-ended

★ **ZL911RG**  
 180, 双头, 24×6.5/7×4



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



心室拉钩  
 Ventricle retractor

★ **ZL936RG**  
 190, 双头, 24×6.5/7×4



心室拉钩  
 Ventricle retractor

★ **ZL912RG**  
 180, 双头, 22×6.5/9×4



心室拉钩  
 Ventricle retractor

★ **ZL913RG**  
 180, 双头, 18×6.5/16×6



心室拉钩  
 Ventricle retractor

★ **ZL700RG**  
 180, 双头, 22×6/10×9



心室拉钩  
Ventricle retractor

**ZL908RG**  
200, 双头, 30×7/29×6



心室拉钩  
Ventricle retractor

**ZL909RG**  
200, 双头, 28×5/30×4.5



心室拉钩  
Ventricle retractor

**ZL910RG**  
200, 双头, 34×3.5/31×8.5



★ 心室拉钩  
Ventricle retractor

**ZL914RG**  
200×21×20

**ZL915RG**  
200×17×15

**ZL916RG**  
200×13×10



心房拉钩  
Atrium retractor

★ **ZL704RG**  
230×45×22

★ **ZL705RG**  
230×45×32

★ **ZL706RG**  
230×45×42



主动脉拉钩  
Artery retractor

**ZL708R**  
180, 头宽7

★ **ZL708RG**  
180, 头宽7

★ **ZL709R**  
180, 头宽9

★ **ZL709RG**  
180, 头宽9

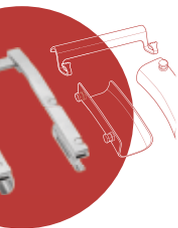


主动脉拉钩  
Artery retractor, double-ended

★ **ZL710RG**  
210, 17×14/38×14



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



瓣膜腱索拉钩  
Hook

**ZL748RG**  
240×11×90°

心脏静脉拉钩  
Vein retractor

**ZL716RG**  
300×8



二尖瓣膜拉钩  
Dilator for mitral valve

★ **ZL749RG**  
240



肩胛骨拉钩  
Scapula retractor

**ZT530R**  
h×a  
125/65×50

★ **ZT531R**  
h×a  
125/80×70



可塑性挡板  
Spatula, malleable

**ZL717RG**  
200×10×6

**ZL718RG**  
210×12×7

**ZL719RG**  
220×14×8

**ZL720RG**  
230×16×9

**ZL721RG**  
250×20×11

**ZL722RG**  
270×24×13



可塑性挡板(心内拉钩)  
Spatula, malleable

★ **ZL724RN**  
250×5

**ZL725RN**  
250×10

**ZL726RN**  
250×15

**ZL727RN**  
250×20



心内吸引器  
Cardio suction cannula

**ZL671RG**  
30, φ18, 球头



吸引管  
Suction tube

**ZL934RB**  
185×φ3, 弯, 带孔  
**ZL935RB**  
185×φ4, 弯, 带孔



心内吸引器  
Cardio suction cannula

★ **ZL673RG**  
180×φ3  
★ **ZL674RG**  
180×φ4



心内吸引器  
Cardio suction cannula

**ZL672RG**  
180×φ4×90°



胸腔吸引管  
Cardio suction cannula

★ **ZL670RG**  
250×φ3, 角弯, 30°, 冠状动脉



胸腔吸引管  
Suction tube

★ **ZN944R**  
270, φ11.5

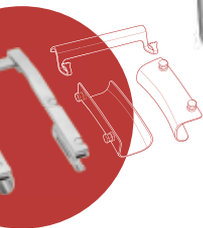


胸腔吸引管  
Suction cannula for thoracic cavity

★ **ZL666RG**  
300, φ6, φ8



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



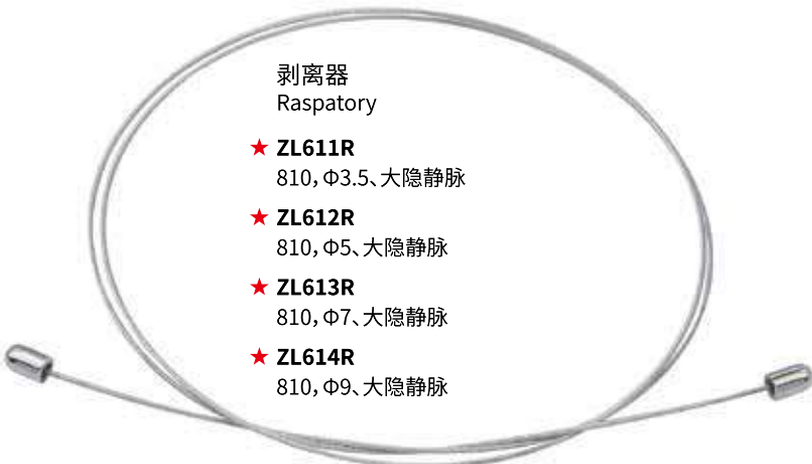
探针 (流出道探子)  
 Heart probe, double-ended

- ZL222RG**  
230, 双头,  $\Phi 3 / \Phi 4$
- ZL223RG**  
238, 双头,  $\Phi 5 / \Phi 6$
- ZL224RG**  
244, 双头,  $\Phi 7 / \Phi 8$
- ZL225RG**  
252, 双头,  $\Phi 9 / \Phi 10$
- ZL226RG**  
252, 双头,  $\Phi 11 / \Phi 12$
- ★ **ZL227RG**  
256, 双头,  $\Phi 13 / \Phi 14$
- ZL228RG**  
264, 双头,  $\Phi 15 / \Phi 16$
- ★ **ZL229RG**  
272, 双头,  $\Phi 17 / \Phi 18$
- ZL230RG**  
280, 双头,  $\Phi 19 / \Phi 20$



剥离器  
 Raspatory

- ★ **ZL610R**  
 $\Phi 3.5$ 、 $\Phi 5$ 、 $\Phi 7$ 、 $\Phi 9$ 、大隐静脉



剥离器  
 Raspatory

- ★ **ZL611R**  
810,  $\Phi 3.5$ 、大隐静脉
- ★ **ZL612R**  
810,  $\Phi 5$ 、大隐静脉
- ★ **ZL613R**  
810,  $\Phi 7$ 、大隐静脉
- ★ **ZL614R**  
810,  $\Phi 9$ 、大隐静脉

剥离器  
 Raspatory

- ★ **ZL623RN**  
910、 $\Phi 3$ 、 $\Phi 6$ 、 $\Phi 9$ 、 $\Phi 12$ 、 $\Phi 15$ 、可换头、大隐静脉





剥离子  
Dissector, double ended

**ZO172RG**  
180×1.2/2



肋骨骨膜剥离器  
Rib raspatory

★ **ZK408R**  
180, 左式, 头部24×35  
**ZK408RN**  
180, 左式, 头部24×35



肋骨骨膜剥离器  
Rib raspatory

★ **ZK409R**  
180, 右式, 头部24×35



双头骨膜剥离器  
Periosteal elevator

★ **ZK420R**  
250, 头宽圆12/方12  
**ZK420RN**  
250, 头宽圆12/方12

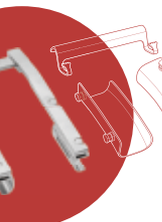


双头骨膜剥离器  
Periosteal elevator

**ZK421R**  
220, 头V形宽10/方圆12  
**ZK421RN**  
220, 头V形宽10/方圆12



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



肋骨合拢器  
Rib contractor  
★ ZL842R  
170



肋骨打孔器  
Rib punch  
★ ZL884R  
200×2  
★ ZL884RN  
200×2



血管探针 (血管扩张器)  
Vessel dilator  
★ ZL1300RB  
190×Φ0.5  
★ ZL1301RB  
190×Φ1

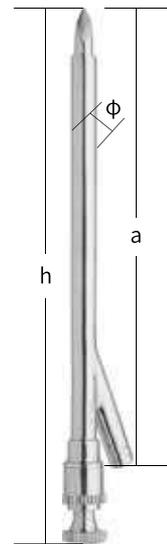


血管探针 (血管扩张器)  
Vessel dilator  
★ ZL1302RB  
190×Φ1.5  
★ ZL1303RB  
190×Φ2  
★ ZL1304RB  
190×Φ2.5  
★ ZL1305RB  
190×Φ3  
★ ZL1306RB  
190×Φ3.5  
ZL1307RB  
190×Φ4  
★ ZL1308RB  
190×Φ4.5  
ZL1309RB  
190×Φ5  
ZL1310RB  
190×Φ7  
ZL1311RB  
190×Φ9



探针  
Probe, double ended  
★ ZM103AG  
120, 双头, 银, Φ1.5 silver  
★ ZM114R  
140, 双头, Φ1.5  
★ ZM120R  
200, 双头, Φ1.5  
★ ZM120AG  
200, 双头, 银, Φ1.5 silver

探针  
Probe  
★ ZM121AG  
200×2.5, 单头, 银  
silver



胸腔引流套管针  
Drainage trocar for thoracic cavity  
★ ZL192C φ h a  
50# 5 130 105  
★ ZL193C  
65# 6.5 134 107  
★ ZL194C  
80# 8 134 107



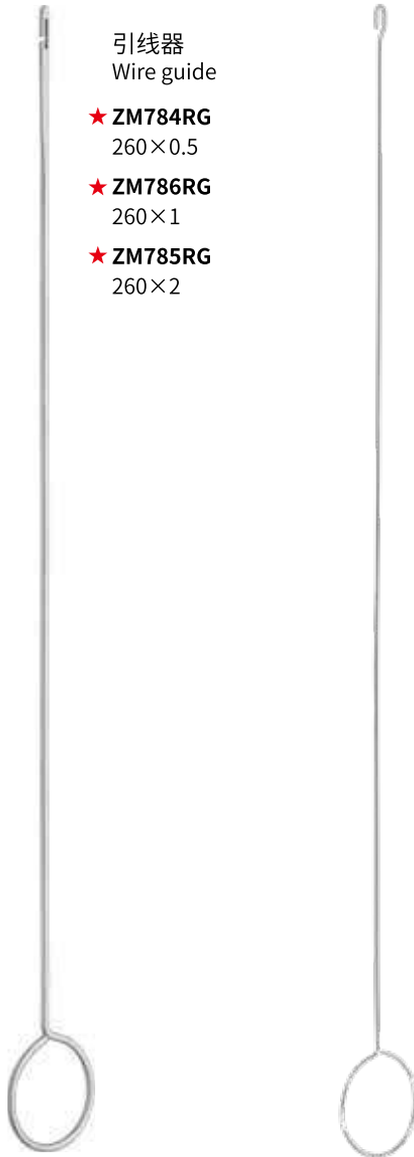
胸腔穿刺针  
Puncture needle  
for thoracic cavity

**ZL212R**

12#,  $\phi 1.2$

**ZL216R**

16#,  $\phi 1.6$



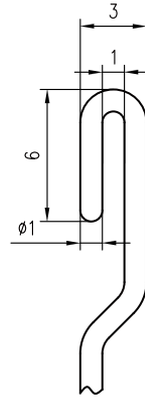
引线器  
Wire guide

★ **ZM784RG**  
260×0.5

★ **ZM786RG**  
260×1

★ **ZM785RG**  
260×2

引线器  
Wire guide



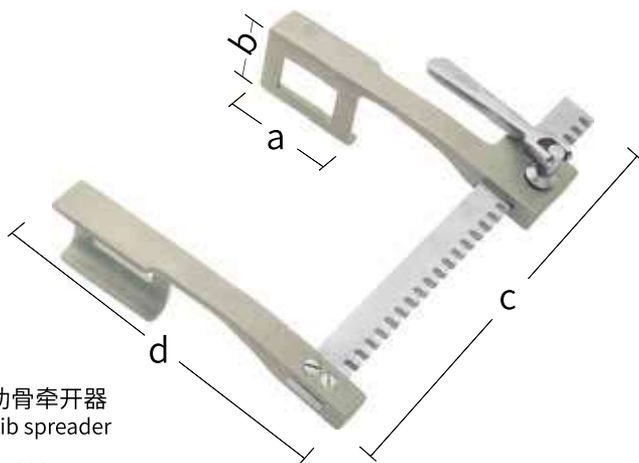
**ZL945RB**



乳突牵开器  
Self-retaining retractor

★ **ZV073RG**  
170×21, 3×3 钝钩(活节带齿) blunt

**ZV070RG**  
170×21, 3×3 锐钩, 活节带齿 sharp



肋骨牵开器  
Rib spreader

★ **ZL802R**  
a b c d  
40×34, 200×140, 小号

★ **ZL803R**  
60×52, 240×170, 中号

★ **ZL851RG**  
60×52, 240×170, 中号, 不锈钢 stainless steel

★ **ZL804R**  
75×65, 300×210, 大号

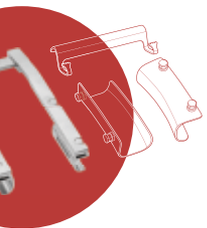


肋骨牵开器  
Rib spreader

★ **ZL843RG**  
60×50, 240×170, 中号, 左式 left



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨(乳内)牵开器  
Internal mammary spreader

**ZL982RG**  
215×200



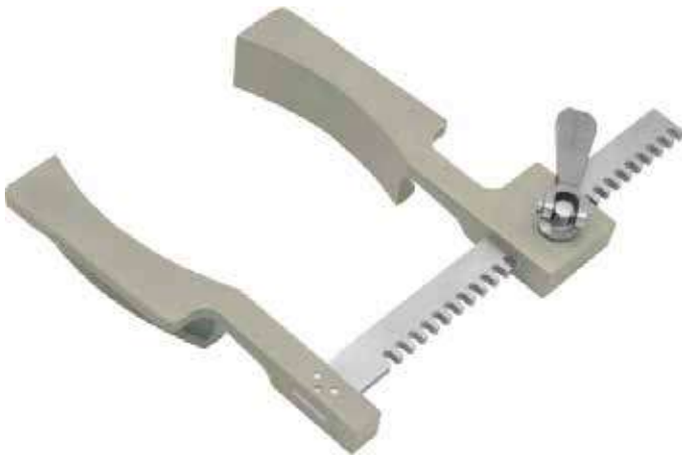
乳内牵开器  
Internal mammary spreader

**ZL801RG**  
100×24, 20×36, 20×32, 20×28, 250×190  
四活叶带齿, 转动



胸骨牵开器  
Sternum spreader

**ZL806RG**  
框式



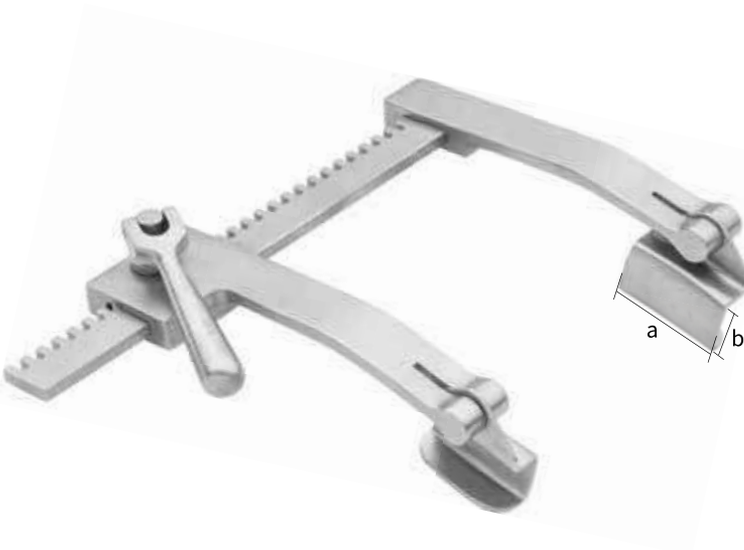
外科牵开器  
Surgical retractor

★ ZL867RG  
108×34, 265×200



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

ZL837RG  
21×21, 110×85, 小儿



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

★ ZL788RG  
15×12, 110×63, 小儿, 单叶翻转

★ ZL789RG  
20×16, 110×63, 小儿, 单叶翻转

ZL764RG  
30×18, 160×106

ZL791RG  
50×18, 140×116, 小儿, 单叶翻转



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

ZL756RG  
20×45, 160×130, 小儿

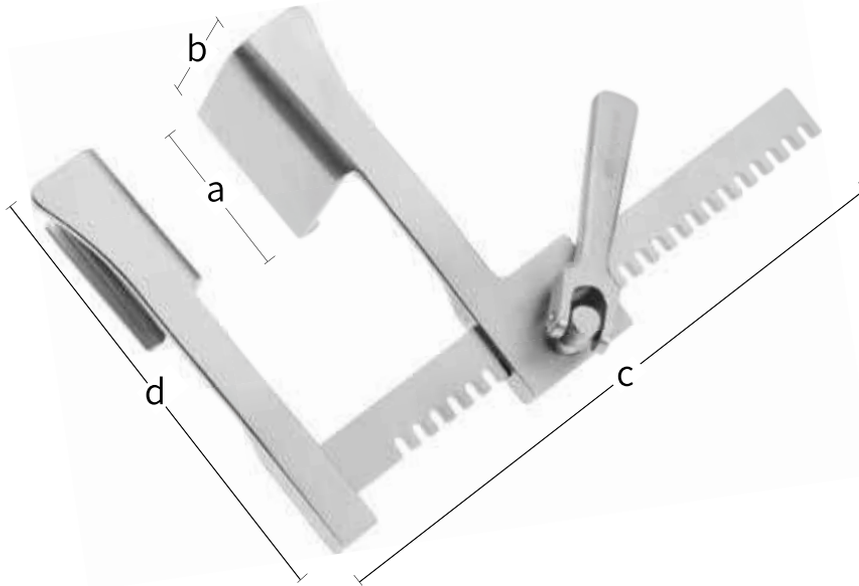
ZL757RG  
20×55, 160×130, 小儿

★ ZL762RG  
30×45, 160×130, 小儿

★ ZL761RG  
30×55, 160×130, 小儿

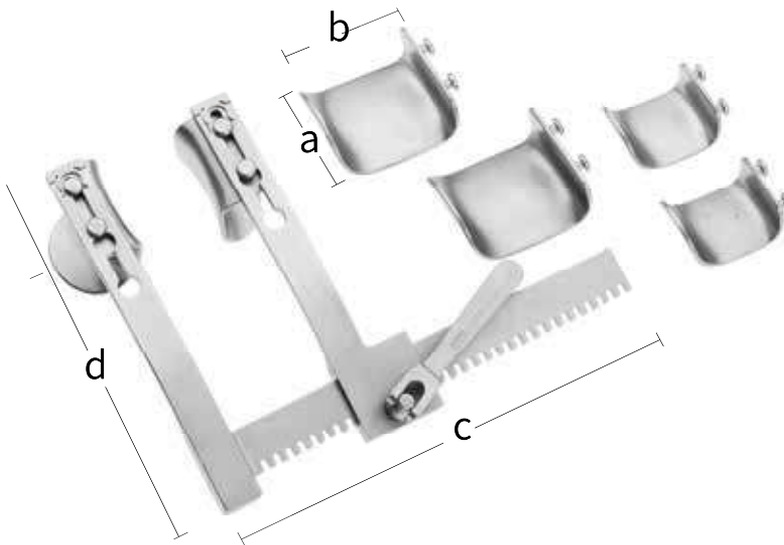


胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
 Sternum spreader for children

- ZL838RG**  
 a b c d  
 25×23, 180×118, 小儿
- ZL839RG**  
 30×35, 180×118
- ZL840RG**  
 44×55, 180×118, 小儿



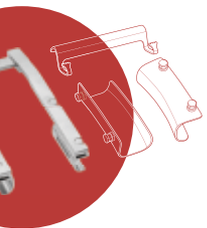
胸骨牵开器  
 Sternum spreader for children

- ★ **ZL841RG**  
 a b a b a b c d  
 24×30, 28×35, 32×40, 140×113, 小儿



胸骨牵开器  
 Sternum spreader for children

- ZL792RG**  
 30×24, 160×100, 小儿, 单叶可转



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

**ZL834RG**  
15×14, 110×158, 小儿, 双叶可转



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

**ZL833RG**  
13×16, 110×75, 小儿, 双叶可转



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

**ZL836RG**  
13×16, 110×105, 小儿, 多叶可转

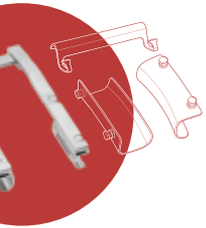


胸腔  
心血管  
Cardiovascular Instruments

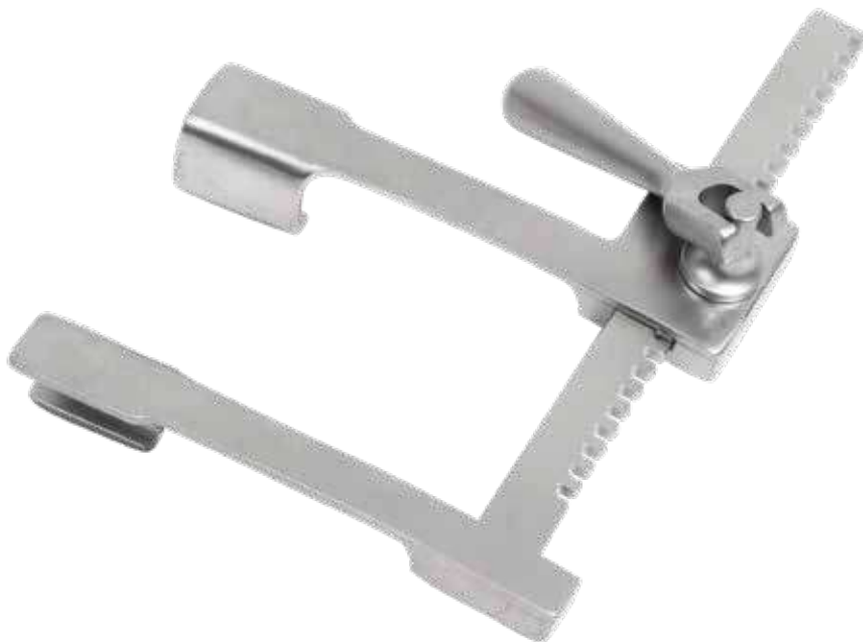


胸骨牵开器  
Sternum spreader

- ★ **ZL795RG**  
34×14, 108×72, 新生儿  
for infant
- ★ **ZL796RG**  
48×15, 140×96, 婴幼儿  
for infant
- ★ **ZL794RG**  
30×20, 150×150, 小儿  
for children
- ★ **ZL797RG**  
60×20, 150×150, 小儿  
for children
- ★ **ZL805RG**  
70×38, 210×155
- ★ **ZL798RG**  
95×42, 300×200, 成人  
for adult



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
Sternum spreader

- ★ **ZL825RG**  
18×16, 108×78, 小儿 for Children
- ★ **ZL826RG**  
25×22, 140×105, 小儿 for Children
- ★ **ZL767RG**  
45×25, 210×140
- ★ **ZL768RG**  
50×36, 260×180
- ★ **ZL851RG**  
60×52, 240×170



胸骨牵开器  
Sternum spreader for adult

- ★ **ZL776RG**  
48×42, 300×200, 成人



胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

- ★ **ZL771RG**  
16×15, 110×67, 小儿
- ★ **ZL772RG**  
18×18, 110×78, 小儿
- ★ **ZL773RG**  
25×22, 140×96, 小儿
- ★ **ZL774RG**  
28×32, 140×106, 小儿

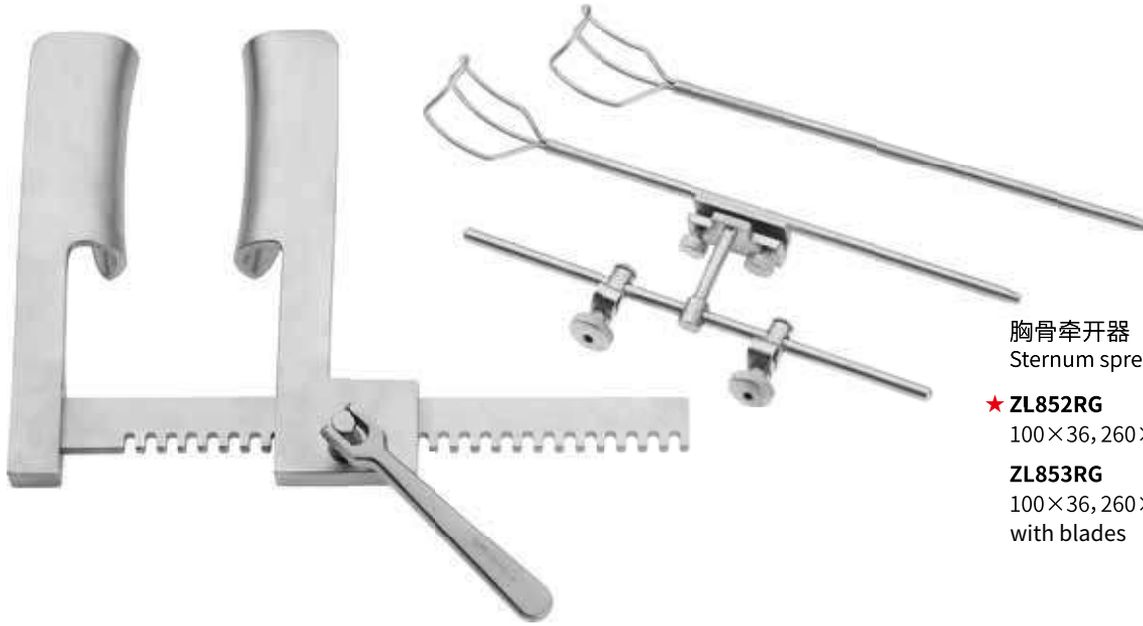


胸骨牵开器  
Sternum spreader for children

- ★ **ZL824RG**  
40×35, 210×145, 小儿
- ★ **ZL769RG**  
65×50, 260×200
- ★ **ZL770RG**  
65×65, 260×220



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
Sternum spreader

★ **ZL852RG**  
100×36, 260×200

**ZL853RG**  
100×36, 260×200, 带附件  
with blades



胸骨牵开器  
Sternum spreader

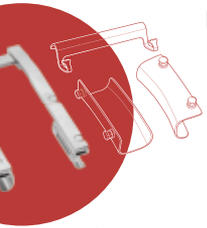
★ **ZL854RG**  
67×45、67×85, 260×220  
单叶可拆、可换



胸骨牵开器  
Sternum spreader

★ **ZL787RG**  
75×30, 210×170

**ZL827RG**  
90×30, 250×190



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
Sternum spreader

**ZL777RG**

15×15, 180×116, 小儿, 双叶可转  
for children, double blades, detachable

**ZL835RG**

18×22, 180×150, 小儿, 双叶可转  
for children, double blades, detachable

**ZL778RG**

20×21, 180×145, 小儿, 双叶可转  
for children, double blades, detachable

**ZL855RG**

23×28, 260×180, 双叶可转  
double blades, detachable

★ **ZL856RG**

28×27, 260×200, 双叶可转  
double blades, detachable

**ZL857RG**

28×43, 260×200, 双叶可转  
double blades, detachable

**ZL812RG**

30×24, 160×150, 小儿, 双叶可转  
for children, double blades, detachable

**ZL822RG**

33×27, 250×160, 双叶可转  
double blades, detachable

★ **ZL779RG**

30×45, 300×185, 成人, 双叶可转  
for adult, double blades, detachable

★ **ZL811RG**

37×30, 300×185, 成人, 双叶可转  
for adult, double blades, detachable



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
Sternum spreader, double blades, detachable

★ **ZL858RG**

35×23, 240×205, 双叶可转

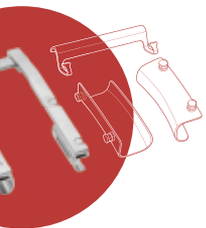
★ **ZL821RG**

35×30, 240×205, 双叶可转



胸骨牵开器  
Sternum spreader ,double blades,detachable

- ★ **ZL859RG**  
35×23, 240×205, 双叶移动
- ★ **ZL860RG**  
35×30, 240×205, 双叶移动



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



胸骨牵开器  
Sternum spreader for adult,movable

- ★ **ZL813RG**  
37×30, 300×195, 成人, 双叶移动
- ZL829RG**  
30×45, 275×195, 成人, 双叶移动
- ZL828RG**  
37×30, 250×160, 双叶移动
- ZL830RG**  
30×45, 250×160, 双叶移动
- ZL831RG**  
30×45, 275×180, 双叶移动
- ZL832RG**  
30×45, 300×195, 双叶移动



胸骨牵开器  
Sternum spreader ,double blades,detachable,movable

**ZL819RG**  
40×60, 26×50, 280×225, 双叶可拆, 双向移动式



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



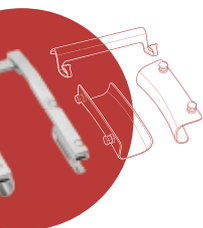
胸骨牵开器  
Sternum spreader ,double blades,detachable

**ZL820RG**  
40×60, 26×50, 280×225, 双叶可拆

**ZL823RG**  
40×48, 230×200, 双叶可拆



小儿体外手术器械包 I 型 (ZL994)  
Pediatric External Surgery Instruments Set



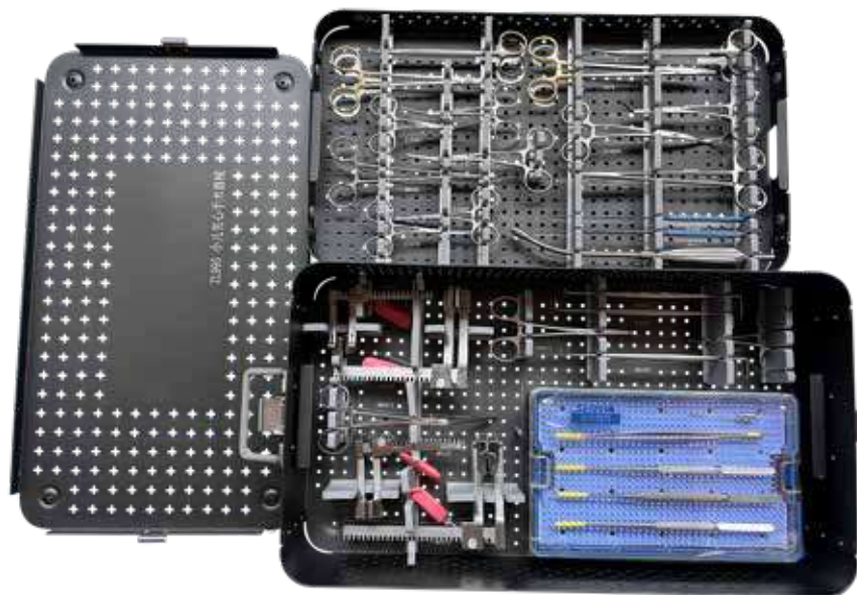
胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

序号	产品编码	产品名称	规格型号	数量	单位
1	ZE127RB	海绵钳	250×10, 弯有齿	2	把
2	ZM079R	持针钳	220, 直, 粗针, 镶片 0.5	2	把
3	ZM080R	持针钳	220, 直, 细针, 镶片 0.3	2	把
4	ZM236RB	持针钳	180, 直, 粗针	2	把
5	JK494RB	钢丝结扎钳	190, 镶片	1	把
6	ZH648RB	止血钳	220, 直, 全齿, 有钩	2	把
7	ZE027RN	胸腔组织钳	200, 直, 精细	2	把
8	ZH956RN	止血钳	180×R50×9×2.5, 圆弯头, 扁桃体	4	把
9	ZL619RG	皮管钳	180	4	把
10	ZH110RB	止血钳	125, 直蚊, 全齿	12	把
11	ZH111RB	止血钳	125, 弯蚊, 全齿	14	把
12	ZE012RB	组织钳	140, 直	6	把
13	ZH447RB	止血钳	200, 弯, 全齿	2	把
14	ZH654RB	分离结扎钳	185×13, 弯	1	把
15	ZH655RB	分离结扎钳	215×15, 弯	1	把
16	ZL640RG	血管钳	I, 230×3.6, 头圆弯 R17×32, 血管游离	1	把
17	ZL1703RB	主动脉阻断钳	250, 弯	1	把
18	ZL439RG	主动脉阻断钳	180, 直	1	把
19	ZB084R	手术刀柄	4#	1	把
20	ZB077R	手术刀柄	7#	2	把

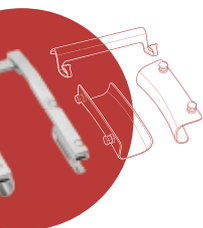
序号	产品编码	产品名称	规格型号	数量	单位
21	ZD051RB	医用镊	200, 直	2	把
22	ZL1906RN	胸腔镊	220×2, 直, 无损伤	1	把
23	ZL1907RN	胸腔镊	220×2.5, 直, 无损伤	1	把
24	ZL1908RN	胸腔镊	220×3, 直, 无损伤	1	把
25	ZL380MB	胸腔镊	220×2.5, 直, 无损伤	1	把
26	ZC346RB	手术剪	160, 直尖	1	把
27	ZC548RB	组织剪	200, 直	1	把
28	ZC503RB	精细剪	250×3, 弯, 宽头, 带齿	1	把
29	ZC499RB	精细剪	220×3, 弯, 宽头, 带齿	1	把
30	ZC559RB	组织剪	220, 弯	1	把
31	ZL936RG	心室拉钩	190, 双头	2	把
32	ZT184RN	拉钩	200×13, 静脉	2	把
33	ZT026RG	甲状腺拉钩	120, 10×25/10×37	2	把
34	ZF1415T	显微钩	210×Φ1×4×90°, 直型, 球头	1	把
35	ZM785RG	结扎缝合引线器	260×2, 直型	1	把
36	ZL945RB	结扎缝合引线器	300	1	把
37	ZL934RB	吸引管	185×Φ3, 弯, 带孔	1	支
38	ZL935RB	吸引管	185×Φ4, 弯, 带孔	1	支



胸腔心血管  
 Cardiovascular Instruments



小儿先心手术器械包 I 型 (ZL995)  
Pediatric Cardiac Surgery Instruments Set



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

序号	产品编码	产品名称	规格型号	数量	单位
1	JL317RB	胸腔镊	210×1.2, 直, 无损伤	1	把
2	JL322RB	显微镊	210 × 0.6, 直型, 圆柄	1	把
3	JL321RB	显微镊	210 × Φ1, 直型, 环形, 镶金钢砂, 圆柄	1	把
4	JL1901RB	胸腔镊	195×1.5, 凹凸齿, 镶片, 无损伤	1	把
5	JF2716RB	显微持针钳	210×0.8, 直型, 自锁, 镶金钢砂	1	把
6	JF2717RB	显微持针钳	210×1.0, 直型, 自锁, 镶金钢砂	1	把
7	JF2718RB	显微持针钳	210×1.2, 直型, 自锁, 镶金钢砂	1	把
8	JA235RB	显微平头冲洗针	60×2, 直	1	支
9	JA236RB	显微平头冲洗针	60×3, 直	1	支
10	JF031RB	冠状动脉剪	180 × 45°	1	把
11	ZM018R	持针钳	180, 直窄, 无损伤针, 镶片 0.2	1	把
12	ZM022R	持针钳	200, 直, 细针, 镶片 0.3	1	把
13	JC504RB	精细剪	180, 弯, 尖头, 镶片	1	把
14	JC505RB	精细剪	180, 弯, 宽头, 镶片	1	把
15	ZF361T	显微钩	230×0.3×2.5, 直型, 尖头	1	把
16	ZF1418T	显微钩	210×Φ1×2.5×90°, 直型, 球头	1	把
17	ZH654RB	分离结扎钳	185×13, 弯	1	把
18	ZH655RB	分离结扎钳	215×15, 弯	1	把
19	JL764RB	骨用牵开器	30×18, 160×106, 单叶, 翻转, 胸骨	1	把
20	JL789RB	骨用牵开器	20×16, 110×63, 小儿, 单叶, 翻转, 胸骨	1	把

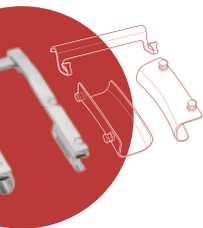
序号	产品编码	产品名称	规格型号	数量	单位
21	JL772RB	骨用牵开器	18×18, 110×78, 小儿, 胸骨	1	把
22	JL826RB	骨用牵开器	25×22, 140×105, 小儿, 胸骨	1	把
23	ZL911RG	心室拉钩	180, 双头, 24×6.5/7×4	1	把
24	ZL912RG	心室拉钩	180, 双头, 22×6.5/9×4	1	把
25	ZL913RG	心室拉钩	180, 双头, 18×6.5/16×6	1	把
26	JL1954RB	止血钳	115, 弯	1	把
27	JL1955RB	止血钳	100, 弯	1	把
28	JL1957RB	主动脉阻断钳	125, 弯	1	把
29	JL1958RB	止血钳	115, 弯	1	把
30	JL1604RB	主动脉阻断钳	130, 弯	1	把
31	JL1608RB	止血钳	170×60°×58, 1×2 凹凸齿, 弯柄	1	把
32	JL1404RB	止血钳	180×28, 1×2 凹凸齿, 弯柄	1	把
33	JL1405RB	主动脉阻断钳	140, 弯	1	把
34	JL608RB	止血钳	160×30°×19, 角弯, 弯柄, 1×2 齿	1	把
35	JL609RB	止血钳	160×60°×32, 角弯, 弯柄, 1×2 齿	1	把
36	JN945RB	胸腔吸引管	280	1	支
37	ZO20027P	P 消毒盒	262×162×42 双层	1	个



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



XQ- I 型胸腔外科手术器械包 (微创搭桥包) (ZL181)  
XQ- I type MIS Heart Bypass Instruments set



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

序号	编 码	名 称	规 格	单 位	数 量
1	JP1643RB	小切口持针钳	250, 直, 单开, 镶片, 握笔管式	把	1
2	JP1646RB	小切口持针钳	250, 弯, 单开, 镶片, 握笔管式	把	1
3	JP1703RB	夹持钳	250, 握笔管式	把	1
4	JP1706RB	夹持钳	250, 握笔管式	把	1
5	JP1691RB	夹持钳	250, 上翘45°, 单开, 握笔管式	把	1
6	JP1667RB	夹持钳	250×1.5, 1×2凹凸齿, 直头, 双开, 握笔管式	把	1
7	JP1685RB	夹持钳	250×1.5, 1×2凹凸齿, 角弯, 单开, 握笔管式	把	1
8	JP1622RB	精细剪	250, 弯45°, 单开, 握笔管式	把	1
9	JP1628RB	精细剪	250, 弯125°, 单开, 握笔管式	把	1
10	ZL869RG	外科牵开器	单叶, 拆卸式, 附叶片, 附拉钩, 小切口	把	1

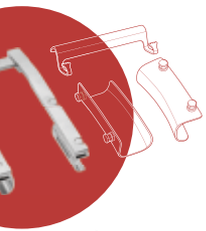
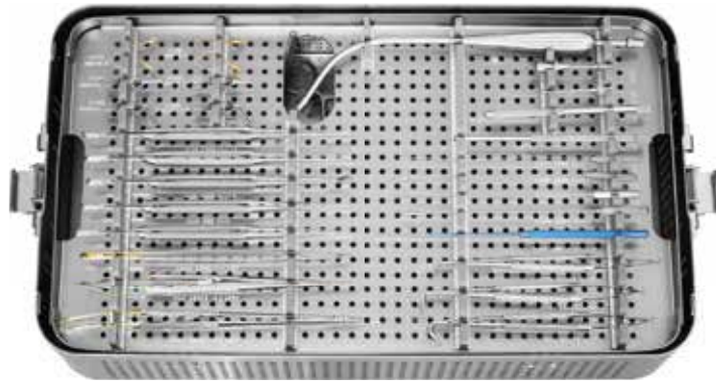
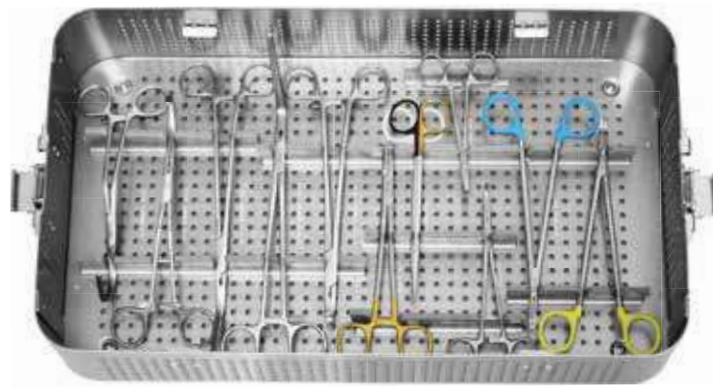


XQ- II 型胸腔外科手术器械包(微创瓣膜包) (ZL182)  
XQ- II type MIS Valve Replacement Instruments Set



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

序号	编码	名称	规格	单位	数量
1	JP1610RB	精细剪	250, 弯, 双开, 握笔管式	把	1
2	JP1613RB	精细剪	250, 弯, 双开, 握笔管式	把	1
3	JP1643RB	小切口持针钳	250, 直, 单开, 镶片, 握笔管式	把	1
4	JP1646RB	小切口持针钳	250, 弯, 单开, 镶片, 握笔管式	把	1
5	JP1673RB	夹持钳	250×2.8, 1×2凹凸齿, 直头, 双开, 握笔管式	把	1
6	JP1676RB	夹持钳	250×3, 直头, 单开, 握笔管式	把	1
7	JP1691RB	夹持钳	250, 上翘45°, 单开, 握笔管式	把	1
8	ZL869RG	外科牵开器	单叶, 拆卸式, 附叶片, 附拉钩, 小切口	把	1
9	ZP1352RB	显微钩	340×5, 小切口	把	1
10	ZP1353RB	显微钩	340×9, 小切口	把	1
11	ZP1354RB	手术刀柄	340	把	1
12	ZF1756RB	髓核钳	300×3, 指圈式	把	1
13	ZL1130RB	血管钳	135, 直	把	1
14	ZL1131RB	血管钳	120, 直	把	1
15	ZL1132RB	血管钳	110, 直	把	1
16	ZL1133RB	血管钳	130, 弯	把	1
17	ZL1134RB	血管钳	120, 弯	把	1
18	ZL1135RB	血管钳	110, 弯	把	1
19	ZL1136RB	起子	350	把	1
20	ZL1137RB	夹持钳	250	把	1



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

**GMY-II型冠状动脉旁路移植手术器械(ZL178)**  
**GMY-II coronary artery transplant instruments set**

序号	编 码	名 称	规 格	单 位	数 量
1	JF2440RB	显微持针钳	210, 直, 自锁, 簧式	把	1
2	JF2443RB	显微持针钳	230, 直, 自锁, 簧式, 镶片0.3	把	1
3	JL317RB	无损伤镊	210 × 1.2, 直	把	1
4	JL319RB	无损伤镊	210 × 1.8, 直	把	1
5	JL320RB	无损伤镊	210 × 1.8, 弯	把	1
6	JL1901RB	无损伤镊	195 × 1.5, 1 × 2齿加镶片	把	1
7	JL321RB	显微镊	210 × Φ1, 直型, 环形, 镶金钢砂, 圆柄	把	1
8	JL322RB	显微镊	210 × 0.6, 直型, 圆柄	把	1
9	JF031RB	冠状动脉剪	180 × 45°	把	1
10	JF030RB	冠状动脉剪	180 × 90°	把	1
11	JF029RB	显微剪	180 × 125°, 簧式	把	1
12	JL1301RB	探针	190 × Φ1, 血管	把	1
13	JL1302RB	探针	190 × Φ1.5, 血管	把	1

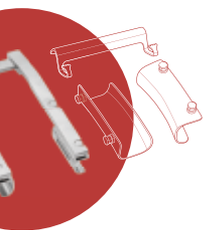
序号	编 码	名 称	规 格	单位	数量
14	JL1303RB	探针	190×Φ2,血管	把	1
15	JL1472RB	主动脉侧壁钳	200×40	把	1
16	JL1473RB	主动脉侧壁钳	200×47	把	1
17	JL1314RB	显微止血夹	56,直头,横齿,反力式	把	1
18	JL1315RB	显微止血夹	54,弯头,横齿,反力式	把	1
19	JL1316RB	显微止血夹	60,直头,横齿,反力式	把	1
20	JL1317RB	显微止血夹	56,弯头,横齿,反力式	把	1
21	JL305RB	钛夹钳	190,小号	把	1
22	JL306RB	钛夹钳	190,中号	把	1
23	JA233RB	冲洗针	45×3.0,直	把	1
24	JA234RB	冲洗针	54×3.7,直	把	1
25	JL1127RB	外科牵开器	28,血管	把	1
26	JL1128RB	外科牵开器	38,血管	把	1
27	JK494RB	钢丝结扎钳	190,镶片	把	1
28	JC504RB	精细剪	180,弯,尖头,镶片	把	1
29	JL1304RB	探针	190×Φ2.5,血管	把	1
30	JL1705RB	主动脉阻断钳	215×72×90°	把	1
31	JL1707RB	主动脉阻断钳	270×108×90°	把	1
32	JL1692RB	主动脉阻断钳	240×65×60°	把	1
33	JB087RB	手术刀柄	135,直型	把	1
34	JB088RB	手术刀柄	155,直型	把	1
35	JH230RB	直角钳	130×13	把	1
36	JH228RB	直角钳	160×13	把	1
37	JN945RB	胸腔吸引管	280	把	1
38	ZF1418T	显微钩	210×Φ1×2.5×90°,直型,球头	把	1





GMY- I 型冠状动脉旁路移植手术器械(ZL176)  
GMY- I coronary artery transplant instruments set

序号	编 码	名 称	规 格	单 位	数 量
1	JF2440RB	显微持针钳	210,直,自锁,簧式	把	1
2	JF2443RB	显微持针钳	230,直,自锁,簧式,镶片0.3	把	1
3	JL317RB	无损伤镊	210×1.2,直	把	1
4	JL319RB	无损伤镊	210×1.8,直	把	1
5	JL320RB	无损伤镊	210×1.8,弯	把	1
6	JL1901RB	无损伤镊	195×1.5,1×2齿加镶片	把	1
7	JL321RB	显微镊	210×Φ1,直型,环形,镶金钢砂,圆柄	把	1
8	JL322RB	显微镊	210×0.6,直型,圆柄	把	1
9	JF031RB	冠状动脉剪	180×45°	把	1
10	JF030RB	冠状动脉剪	180×90°	把	1
11	JF029RB	显微剪	180×125°,簧式	把	1
12	JL1301RB	探针	190×Φ1,血管	把	1
13	JL1302RB	探针	190×Φ1.5,血管	把	1
14	JL1303RB	探针	190×Φ2,血管	把	1
15	JL1472RB	主动脉侧壁钳	200×40	把	1
16	JL1473RB	主动脉侧壁钳	200×47	把	1
17	JL1314RB	显微止血夹	56,直头,横齿,反力式	把	1
18	JL1315RB	显微止血夹	54,弯头,横齿,反力式	把	1
19	JL1316RB	显微止血夹	60,直头,横齿,反力式	把	1
20	JL1317RB	显微止血夹	56,弯头,横齿,反力式	把	1
21	JL305RB	钛夹钳	190,小号	把	1
22	JL306RB	钛夹钳	190,中号	把	1
23	JA233RB	冲洗针	45×3.0,直	把	1
24	JA234RB	冲洗针	54×3.7,直	把	1
25	JL1127RB	外科牵开器	28,血管	把	1
26	JL1128RB	外科牵开器	38,血管	把	1
27	JK494RB	钢丝结扎钳	190,镶片	把	1
28	JC504RB	精细剪	180,弯,尖头,镶片	把	1



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



BMH- II 型瓣膜置换手术器械(ZL179)  
BMH- II valve replacement surgical instruments set

序号	编码	名称	规格	单位	数量
1	JC810RB	心脏手术剪	245,瓣膜	把	1
2	JO604RB	持瓣钳	230×7	把	1
3	JL1904RB	无损伤镊	195 ×2, 1×2齿加镶片	把	1
4	JL317RB	无损伤镊	210 ×1.2,直	把	1
5	JL1799RB	无损伤心耳钳	240	把	1
6	JM096RB	持针钳	230,双弯,镶片	把	1
7	JL297RB	剥离器	240×1.5/3,双头	把	1
8	JL298RB	剥离器	240×2/4,双头	把	1
9	JL917RB	心室拉钩	240 ×9.5 ×4	把	1
10	JL918RB	心室拉钩	240 ×9.5 ×8	把	1
11	JD253RB	组织镊	200×8	把	1
12	JD254RB	组织镊	250×9	把	1
13	JF1755RB	髓核钳	255 ×5.3	把	1
14	JD250RB	瓣膜镊	230×2,直	把	1
15	JF031RB	冠状动脉剪	180 ×45°	把	1
16	JL1707RB	主动脉阻断钳	270×108×90°	把	1
17	JL1127RB	外科牵开器	28,血管	把	1
18	JL1128RB	外科牵开器	38,血管	把	1
19	JL1363RB	凹凸齿止血夹	55,角弯,可调式	把	1
20	JF022RB	显微剪	180,直头	把	1
21	JF2438RB	显微持针钳	180,直,自锁,簧式,镶片0.3	把	1
22	JL1706RB	主动脉阻断钳	230×45×90°	把	1
23	JH234RB	直角钳	200×14	把	1
24	JH235RB	直角钳	230×14	把	1
25	JF2440RB	显微持针钳	210,直,自锁,簧式	把	1

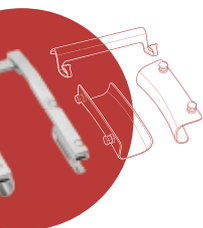


胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

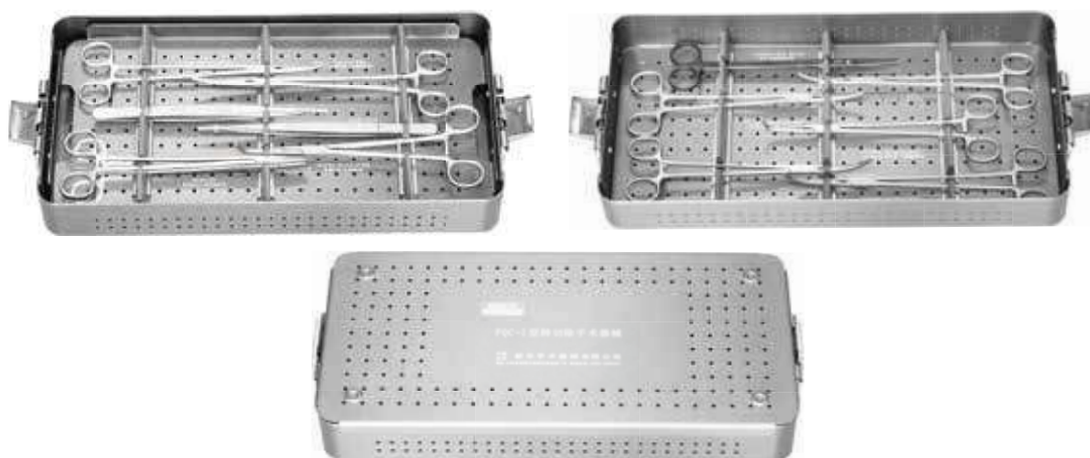


BMH- I 型瓣膜置换手术器械(ZL177)  
BMH- I valve replacement surgical instruments set

序号	编码	名称	规格	单位	数量
1	JC810RB	心脏手术剪	245, 瓣膜	把	1
2	JO604RB	持瓣钳	230×7	把	1
3	JL1904RB	无损伤镊	195×2, 1×2齿加镶片	把	1
4	JL317RB	无损伤镊	210×1.2, 直	把	1
5	JL1799RB	无损伤心耳钳	240	把	1
6	JM096RB	持针钳	230, 双弯, 镶片	把	1
7	JL297RB	剥离器	240×1.5/3, 双头	把	1
8	JL298RB	剥离器	240×2/4, 双头	把	1
9	JL917RB	心室拉钩	240×9.5×4	把	1
10	JL918RB	心室拉钩	240×9.5×8	把	1
11	JD253RB	心肌镊	200×8	把	1
12	JD254RB	心肌镊	250×9	把	1
13	JF1755RB	髓核钳	255×5.3	把	1
14	JD250RB	瓣膜镊	230×2, 直	把	1



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments



FQ- I 型肺切除手术器械(ZB130)  
FQ-I pneumonectomy surgical instruments set

序号	编码	名称	规格	单位	数量
1	ZL440RG	主动脉阻断钳	220×62×10, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
2	ZL441RG	主动脉阻断钳	220×62×15, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
3	ZL442RG	主动脉阻断钳	220×62×20, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
4	ZL443RG	主动脉阻断钳	220×90°×20, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
5	ZL444RG	主动脉阻断钳	240×70×10, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
6	ZL445RG	主动脉阻断钳	240×70×15, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
7	ZL446RG	主动脉阻断钳	240×70×20, 圆弯头, 1×2 凹凸齿, 肺动脉	把	1
8	ZC499RNh	精细剪	220×3, 弯, 宽头, 带齿, 超硬膜	把	1
9	ZL392RG	无损伤镊	220×3, 直	把	1
10	ZL401MB	无损伤镊	220×2, 直	把	1
11	ZH297RN	分离结扎钳	220×20×103°, 角弯, 带槽, 半齿	把	1
12	ZM080R	持针钳	220, 直, 细针, 镶片0.3	把	2

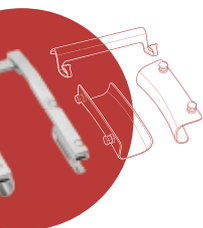


胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments

XW- I 型胸腔外科器械包(ZL170)  
XW-I Thoracic Surgical Instrument Package

序号	编码	名称	规格	单位	数量
1	ZC688R	组织剪	250, 弯, 综合	把	1
2	ZD243R	胸腔镊	200, 弯无钩	把	1
3	ZD246R	胸腔镊	200, 直无钩	把	1
4	ZD541R	胸腔镊	200, 1×2钩	把	1
5	ZE026R	胸腔组织钳	200	把	1

序号	编 码	名 称	规 格	单 位	数 量
6	ZE042R	肺叶钳	200×12	把	1
7	ZE043R	肺叶钳	200×18	把	1
8	ZE044R	肺叶钳	200×26	把	1
9	ZE090R	血管结扎钳	220×3.4, 圆弯R12×16, 竖齿3×4	把	1
10	ZE100R	胸腔止血钳	200×2.7, 圆弯R22×15(中弯)	把	1
11	ZE101R	胸腔止血钳	200×2.7, 圆弯R45×10(微弯)	把	1
12	ZE102R	胸腔止血钳	250×2.7, 圆弯R22×22(大弯)	把	1
13	ZE103R	胸腔止血钳	250×2.7, 圆弯R32×15(中弯)	把	1
14	ZH957R	止血钳	200×R50×9×2.5, 圆弯头, 扁桃体	把	1
15	ZK408R	肋骨骨膜剥离器	180, 左式, 头部24×35	把	1
16	ZK409R	肋骨骨膜剥离器	180, 右式, 头部24×35	把	1
17	ZK420R	双头骨膜剥离器	250, 头宽圆12/方12	把	1
18	ZK421R	骨膜剥离器	220, V形头, 宽10/方圆12, 双头	把	1
19	ZL192C	胸腔引流套管针	50#	把	1
20	ZL193C	胸腔引流套管针	65#	把	1
21	ZL194C	胸腔引流套管针	80#	把	1
22	ZL572R	双关节肋骨咬骨钳	300×22, 直	把	1
23	ZL573R	双关节肋骨咬骨钳	300×22, 弯	把	1
24	ZL630R	纱布剥离钳	240	把	2
25	ZL637R	心耳钳	I式, 240×3.2, 圆弯R18×30, 网纹齿	把	2
26	ZL638R	心耳钳	II式, 240×3.2, 角弯45, 网纹齿	把	1
27	ZL639R	心耳钳	III式, 240×3.2, 角弯36, 网纹齿	把	1
28	ZL640R	血管游离钳	I式, 230×3.6, 头圆弯R17×32	把	2
29	ZL641R	血管游离钳	II式, 230×3.6, 头圆弯R14×27	把	1
30	ZL642R	血管游离钳	III式, 230×3.6, 头圆弯R11×21	把	1
31	ZL802R	骨用牵开器	40×34, 200×140, 小号, 肋骨	把	1
32	ZL804R	骨用牵开器	75×65, 300×210, 大号, 肋骨	把	1
33	ZL842R	肋骨合拢器	170	把	1
34	ZL870R	肋骨剪	220	把	1
35	ZL876R	肋骨剪	340, 右式	把	1
36	ZL877R	肋骨剪	340, 左式	把	1
37	ZL884R	肋骨打孔器	200×Φ2	把	1
38	ZL950R	直角气管钳	180×2.8×30, 竖齿	把	1
39	ZL951R	直角气管钳	220×4×45	把	1
40	ZM239R	持针钳	250, 直, 粗针	把	1
41	ZM245R	持针钳	250, 直, 细针	把	1
42	ZN944R	胸腔吸引管	270	把	1
43	ZT531R	肩胛骨拉钩	125/80×70	把	1



胸腔心血管  
Cardiovascular Instruments