

# 放疗定位解决方案

品质 | 服务 | 和谐 | 创新

## 广东美岑医疗设备有限公司

📍 佛山市南海区狮山镇小塘工业大道五星段82号  
万洋创智园5栋

✉ sales@meicenmed.com

☎ 0757-86269115



电子画册



公众号



## 公司简介

### About Us

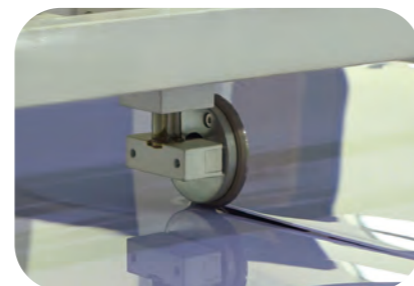
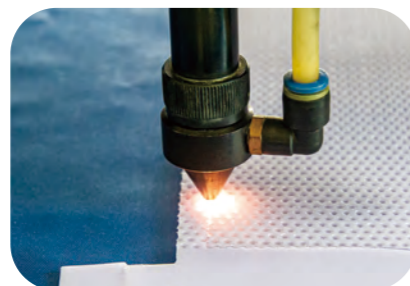


广东美岑医疗设备有限公司,是一家集研发、生产、销售、服务于一体的自主研发型企业,公司拥有8000多平方米现代化车间以及优秀的研发、生产、仓储和技术团队。

美岑医疗致力于为放射治疗和康复治疗提供高品质的辅助产品。核心产品为定位膜、放射治疗定位装置、人体定位袋、医用高分子夹板和可调式固定支具,已通过ISO13485:2016质量管理体系认证,并获得FDA、CE、日本厚生省质量体系认证等权威认证,在国内外临床得到广泛应用和高度认可,成为全球医用热塑性材料的核心供应商之一。

公司始终秉承“品质 · 服务 · 和谐 · 创新”的企业理念。以产品品质为驱动力,在加强品质管理的同时,注重服务质量、市场和谐与技术创新,加强与客户之间的合作关系,为客户提供安全、有效的产品解决方案,让患者能够享受到更为先进和舒适的治疗体验。

美岑医疗始终坚持让科技成为守护人类健康的核心力量。不断创新,掌握先进的技术与世界共享;精益求精,制造卓越的产品与世界共享;科学管理,提供优质的服务与世界共享;热情奉献,与世界共享付出的快乐。



## 目录 Contents

SBRT 立体定位架	2
SRS 头部定位架	8
C 系列底座	11
Y 系列底座	17
B 系列底座	22
A 系列底座	24
翼型板	27
乳腺托架	28
乳腺俯卧位固定底座	29
定位膜	30
人体定位袋	40
CT 床板	43
配件	44

## 放射治疗定位装置

### SBRT 立体定位架

SBRT 立体定位架可通过适配条固定在治疗床或 CT 平床板上使用，具有多功能设计、舒适性好和操作简易等特点。腹部和膝部弓形桥可上下、左右调节，腹压装置用于控制患者在治疗过程中的呼吸幅度，弓形桥采用快锁设计，锁紧和拆卸操作方便快捷，清晰的刻度标尺用于记录固定的位置。该装置可适应不同体型的患者。

SBRT 底板可搭配 SRS 头部定位架、翼型板、人体定位袋、定位膜等产品使用，支持多种固定方案。



粤械广审(文) 第 270105-00110 号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

### SBRT 立体定位架



#### 多功能设计

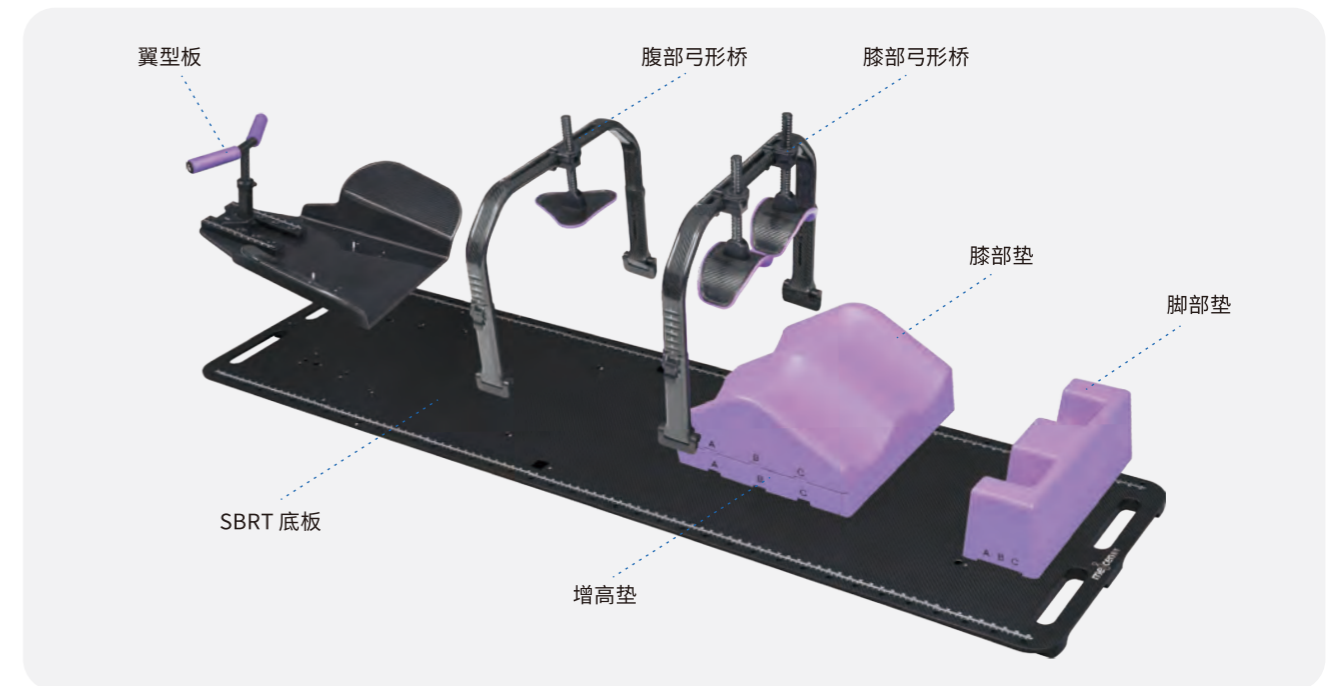
可根据不同需求调整组合方式

#### 舒适性好

人体工程学设计

#### 人性化操作

操作简易快捷



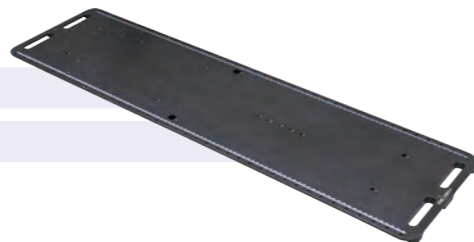
## 放射治疗定位装置

### 配置产品

#### SBRT 底板

MC-STF001-A01	碳纤维材质
MC-STG001-A01	MR 兼容材质

- 多孔位组合方式;
- 重量轻, 便于移动。



#### 翼型板

MC-WBF001	碳纤维材质
MC-WBG001	MR 兼容材质

- 翼型底座可单独用于乳腺胸肺体位固定;
- 加宽翼面手肘不悬空, 搭配翼型人体定位袋可包裹手肘固定。



#### 腹部弓形桥

MC-STF001-A02	碳纤维材质
MC-STG001-A02	MR 兼容材质

- 符合人体工程学设计的腹压装置;
- 腹压装置左右、上下可调, 并有刻度记录固定位置。



#### 膝部弓形桥

MC-STF001-A03	碳纤维材质
MC-STG001-A03	MR 兼容材质

- 膝压板装置左右、上下可调节, 并有刻度记录固定位置。
- 可选择双腿或单腿固定。



### 配置产品

#### 膝部垫 & 增高垫 & 脚部垫

- 操作简便, 可根据不同体型进行灵活调节;
- 可单独用于常规放疗。



#### 人体定位袋

##### RC-D3002F

- 头枕开放式, 可与头枕配套使用;
  - 用于乳腺胸肺放疗体位的固定;
  - 配备手臂定位区域及支撑躯干区域。
- 尺寸: 125x110cm



#### 肩部牵引器 MC-STG001-A08

- 可与 SBRT 底板搭配使用。



#### 头枕

- 碳纤维材质, 6 种规格, RE-HSF6;
- 彩色头枕, 5 种规格, RE-HSB5;
- 透明头枕, 6 种规格, RE-HSC6。



#### SBRT 适配条

MC-STF001-A07	碳纤维材质
MC-STG001-A07	MR 兼容材质

- 用于将其它组件固定在 SBRT 底板上。



## 放射治疗定位装置

### SBRT 立体定位架

型号 MC-STF001



SBRT 立体定位架配置方案

	描述	型号	数量
标准配置方案 型号: MC-STF001	SBRT 底板	MC-STF001-A01	1
	翼型板	MC-WBF001	1
	腹部弓形桥	MC-STF001-A02	1
	膝部弓形桥	MC-STF001-A03	1
	膝部垫	RE-FCA01	1
	增高垫	RE-FCA02	1
	脚部垫	RE-FCA03	1
	SBRT 适配条	MC-STF001-A07	3
	工字条	RC-LBC03	2
选配	碳纤维头枕	RE-HSF6	1
	透明头枕	RE-HSC6	1
	彩色头枕	RE-HSB5	1
	SRS 头部定位架	MC-SRF001	1
	人体定位袋	RC-D3002F	1
	肩部牵引器	MC-STG001-A08	1
	适配条	RC-LBE02	2
	适配条	RC-LBV02	2

### MR-SBRT 立体定位架

型号 MC-STG001



MR-SBRT 立体定位架配置方案

	描述	型号	数量
标准配置方案 型号: MC-STG001	SBRT 底板	MC-STG001-A01	1
	腹部弓形桥	MC-STG001-A02	1
	膝部弓形桥	MC-STG001-A03	1
	翼型板	MC-WBG001	1
	膝部垫	RE-FCA01	1
	增高垫	RE-FCA02	1
	脚部垫	RE-FCA03	1
	SBRT 适配条	MC-STG001-A07	3
	工字条	RC-LBC03	2
选配	透明头枕	RE-HSC6	1
	彩色头枕	RE-HSB5	1
	SRS 头部定位架	MC-SRG001	1
	人体定位袋	RM-D3002F	1
	肩部牵引器	MC-STG001-A08	1
	适配条	RM-LBE01	2
	适配条	RM-LBV01	2

## 放射治疗定位装置

### SRS 头部定位架

美岑 SRS 固定装置由 SRS 头部定位架、SRS 定位膜组成，能更好地满足临床对头部肿瘤患者进行立体定向放射外科治疗时体位准确固定的需求。



- 镂空设计，减少射线阻挡
- 一体成型，坚固耐用
- 小而灵巧，易于存放
- 通用性强，适配多种底座



粤械广审(文) 第 270114-00521 号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

### SRS 头部定位架



#### SRS 头部定位架

MC-SRF001 碳纤维材质 (左图)

MC-SRG001 MR兼容材质 (右图)

· 适配美岑 MC-CF001、MC-CF002、MC-CF004、MC-BF001、MC-YF001 等拉丁式固定底座。



拉丁式固定



#### SRS 头部定位架

MC-SRF004 碳纤维材质 (左图)

MC-SRG004 MR兼容材质 (右图)



卡条式固定



#### SRS 头部定位架

MC-SRF002 碳纤维材质 (左图)

MC-SRG002 MR兼容材质 (右图)



嵌入式固定

SRS 头部定位架搭配 SRS 定位膜使用，采用上下双膜片固定方式，可对患者进行适配塑型。



## 放射治疗定位装置

### 配置产品

多款可选，满足不同的临床需求。

定位膜

· M2422-VSRS190W SRS 双层膜头部，常规款



定位膜

· M24RB-VSRS642W SRS 双层膜头部，面部敞开加强筋款



定位膜

· M24RB-VSRS641W SRS 双层膜头部，眼部敞开款



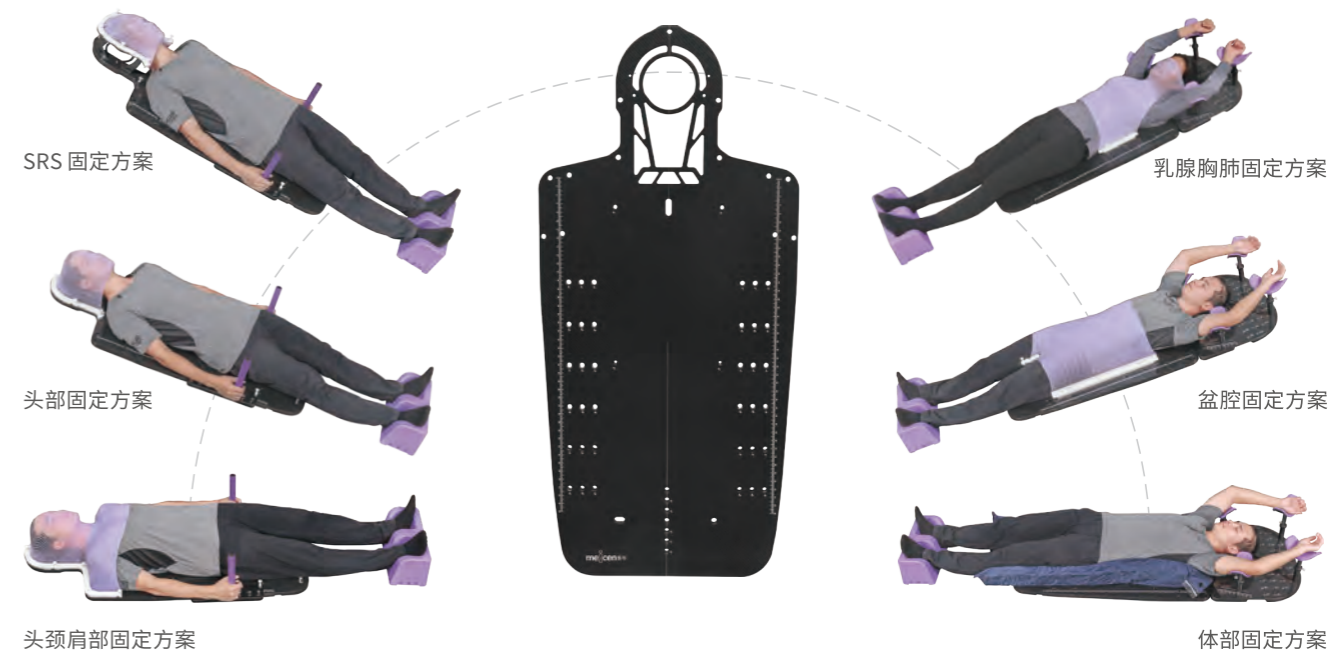
面部敞开式SRS定位膜，旨在缓解幽闭恐惧症患者在放射治疗过程中的紧张情绪，敞开部分可根据不同患者的情况进行拉伸调整，满足舒适性需求的同时保证固定效果。

### C系列底座

C系列底座采用拉丁式固定设计，重量轻，肩部牵引器可调节，与拉丁式固定的定位膜兼容；操作便捷，支持头部、头颈肩、胸腹部以及盆腔等体位的固定方案。底座不同固定挡位的设计适用于成人和儿童患者，可与臂托底板、脚部垫、肩部牵引器、人体定位袋等产品搭配使用。

C系列的一体底座和头颈肩部底座可适配美岑SRS头部定位架。

- 弧形设计，患者更舒适
- 支持多种固定方案
- 带有固定人体定位袋的工字条固定孔
- 两侧设有隐藏式抓手，便于安装和搬运



C系列一体底座组合方案

粤械广审(文)第 270105-00111 号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

## 放射治疗定位装置

### C系列底座

#### 一体底座

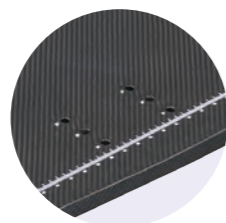
MC-CF001 碳纤维材质(上图)

MC-CG001 MR兼容材质(下图)

- 支持头部、头颈肩、胸腹以及盆腔等体位固定方案;
- 体部设有三挡选择, 适合不同体型的患者;
- 裆部设有分腿器固定点;
- 可适配S头颈肩型定位膜, 适用于小体型患者体位固定;
- 可选配臂托底板、肩部牵引器使用。



把手易调节



适用不同体型



分腿器固定点

#### 底座延长底板 RC-EBF01

- 重量轻, 便于移动;
- MR兼容款RM-EBG01。



C系列一体底座+底座延长底板+膝部垫、增高垫组合方案

### C系列底座

#### 头颈肩胸底座

MC-CF002 碳纤维材质(上图)

MC-CG002 MR兼容材质(下图)

- 弧形设计, 患者更舒适;
- 两侧设有隐藏式抓手, 便于安装和搬运;
- 支持头部、颈肩部、胸肺部的体位固定;
- 可匹配SRS头部定位架使用;
- 可选配臂托底板、肩部牵引器使用。



#### 头颈肩底座

MC-CF004 碳纤维材质

MC-CG004 MR兼容材质

- 支持头部、颈肩部的体位固定方案;
- 可适配S头颈肩型定位膜, 适用于小体型患者体位固定;
- 可匹配美岑SRS头部定位架使用。



#### 体部底座

MC-CF003 碳纤维材质(上图)

MC-CG003 MR兼容材质(下图)

- 弧形设计, 患者更舒适;
- 两侧设有隐藏式抓手, 便于安装和搬运;
- 体部设有三挡选择。



## 放射治疗定位装置

### 配置产品

肩部牵引器把手位置多挡可选, 适用不同身高的患者。

#### 拉丁式肩部牵引器 MC-CG001-A01

- 可与C系列的一体底座搭配使用;
- 把手的位置可根据患者情况进行微调。



#### 拉丁式肩部牵引器 MC-CG002-A02

- 适配C系列头颈肩胸底座



可根据患者情况调整, 轻松锁定和拆卸。

#### 增高型分腿器 MC-CG001-A04

- 适配C系列一体底座、Y系列一体底座



#### 分腿器 MC-CG001-A03

- 适配C系列一体底座、体部底座、Y系列一体底座

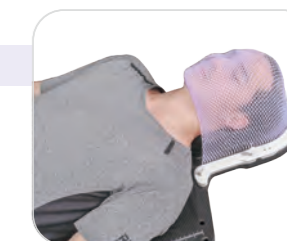


### 配置产品

#### 定位膜

- 适用头部肿瘤的放疗定位。

- M2422-VSA190W S型头部
- M2422-VSA192W S型头部
- M24RA-VSA580W S型头部



#### 定位膜

- 适用头部/颈部/肺尖部位肿瘤的放疗定位。

- M2422-VSB190W S头颈肩型
- M2422-VSB191W S头颈肩型
- M24RA-VSB580W S头颈肩型



#### 定位膜

- 适用颈部/胸肺部位肿瘤的放疗定位。

- M2422-VSF193W 颈肩胸型



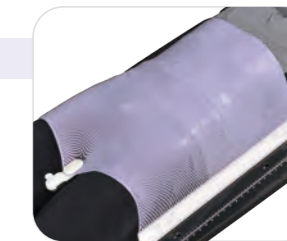
#### 定位膜

- 适用胸肺部位肿瘤的放疗定位;
- 可适配C系列一体底座 MC-CF001。
- M2422-VST190W 体型



#### 定位膜

- 适用盆腔部位肿瘤的放疗定位。
- M2422-VST191W 体型



## 放射治疗定位装置

### 配置产品

#### 人体定位袋

- 头部、头颈肩部、体部、全身部等人体定位袋可选，满足不同的临床需求；
- 可根据常规放疗或兼容MR放疗选择不同的材质。



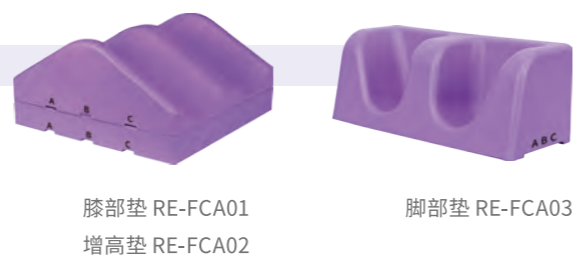
#### 头枕

- 碳纤头枕 RE-HSF6；
- 彩色头枕 RE-HSB5；
- 透明头枕 RE-HSC6；
- 可与C系列底座适配。



#### 膝部垫 & 增高垫 & 脚部垫

- 操作简便，可根据不同体型进行灵活调节；
- 可直接固定在CT或治疗床板上，或搭配底座延长底板使用。



#### 臂托底板 RC-ASF01

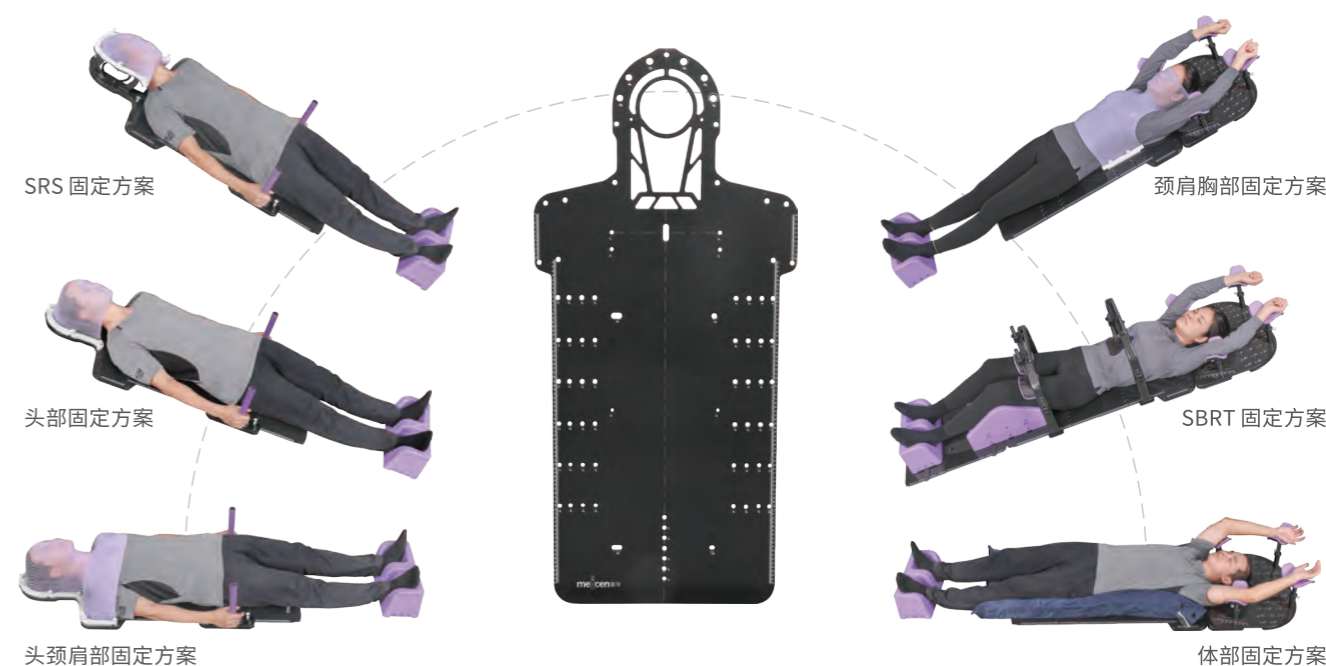
- 可与C系列的一体底座、头颈肩部底座搭配使用；
- 腕托高度和臂托角度可根据患者情况进行微调。



### Y系列底座

#### 一体底座

Y系列一体底座采用拉丁固定方式，操作便捷固定效果好，可与定位膜、人体定位袋等放疗固定耗材搭配使用，支持多种治疗方案（包括头部、头颈肩、颈肩胸、胸部、上腹部、下腹部以及全身的体位固定）。



Y系列一体底座组合方案

Y系列一体底座具有丰富的拓展功能，可根据治疗方案需求选配臂托底板、把手、头枕、底座延长底板、腹部弓形桥、膝部弓形桥等配件，便捷地组成一个基础版本的SBRT固定装置。

粤械广审(文)第270105-00112号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

## 放射治疗定位装置

### Y系列底座

#### 一体底座

MC-YF001 碳纤维材质

MC-YG001 MR兼容材质

- 支持头部、头颈肩、胸腹以及盆腔等多种体位固定方案；
- 可适配S头颈肩型定位膜，适用于小体型患者体位固定；
- 可选配臂托底板、肩部牵引器使用。



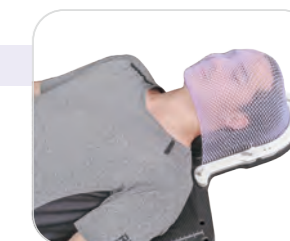
#### 扩展方案——Y系列 SBRT 固定方案

描述	型号	组合一	组合二
Y系列一体底座	MC-YF001	1	1
腹部弓形桥	MC-YF001-A01	1	1
膝部弓形桥	MC-YF001-A02	1	1
底座延长底板	RC-EBF01	1	1
臂托底板	RC-ASF01	1	-
膝部垫	RE-FCA01	1	1
增高垫	RE-FCA02	1	1
脚部垫	RE-FCA03	1	1
SBRT 适配条	MC-STF001-A07	2	2
工字条	RC-LBC03	2	2
碳纤维头枕	RE-HSF6	1	1
适配条	RC-LBE02	2	2
适配条	RC-LBV02	2	2

### 配置产品

#### 定位膜

- 适用头部肿瘤的放疗定位
- M2422-VSA190W S型头部
- M2422-VSA192W S型头部
- M24RA-VSA580W S型头部



#### 定位膜

- 适用头部/颈部/肺尖部位肿瘤的放疗定位
- M2422-VSB190W S头颈肩型
- M2422-VSB191W S头颈肩型
- M24RA-VSB580W S头颈肩型



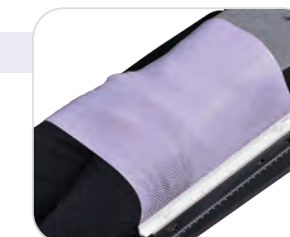
#### 定位膜

- 适用颈部/胸肺部位肿瘤的放疗定位
- M2422-VSF193W 颈肩胸型



#### 定位膜

- 适用体部肿瘤的放疗定位
- M2422-VST190W 体型



#### 定位膜

- 适用盆腔部位肿瘤的放疗定位
- M2422-VST191W 体型



## 放射治疗定位装置

### 配置产品

#### 人体定位袋

- 头部、头颈肩部、体部、全身部等人体定位袋可选，满足不同的临床需求；
- 可根据常规放疗或兼容MR放疗选择不同的材质。



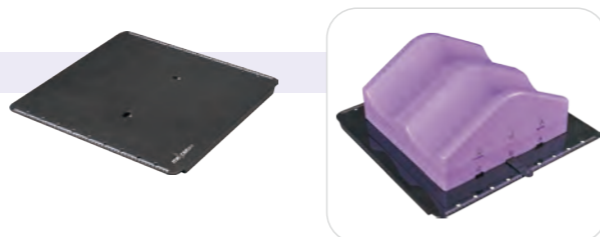
#### 臂托底板 RC-ASF01

- 腕托高度和臂托角度可根据患者情况进行微调；
- MR兼容款 RM-ASG01。



#### 底座延长板 RC-EBF01

- 重量轻，便于移动；
- 可直接固定在CT或治疗床板上；
- MR兼容款 RM-EBG01。



#### 拉丁式肩部牵引器 MC-YG001-A03

- 把手的位置可根据患者情况进行微调。



#### 腹部弓形桥 & 膝部弓形桥

- 腹压装置和膝压装置可根据患者体型通过快锁装置进行上下、左右调节；
- 清晰的刻度标尺，方便进行复位操作。



MC-YF001-A01 碳纤维材质  
MC-YG001-A01 MR 兼容材质

MC-YF001-A02 碳纤维材质  
MC-YG001-A02 MR 兼容材质

### 扩展固定方案 (适配 C&Y 系列一体底座)

#### 俯卧乳腺垫 MC-RBE001

- 胸桥可根据治疗方案左右转换；
- 可根据患者体型选择合适尺寸的U型垫；
- 滑轨式俯卧头枕可根据患者需求调整，位置可沿轨道调节，高度可调节。



#### 俯卧盆腔垫 MC-RPE002

- 腹部间距可调，满足不同体型的患者需求；
- 滑轨式俯卧头枕可根据患者需求调整，位置可沿轨道调节，高度可调节。



俯卧头枕



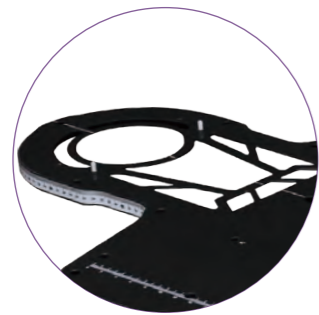
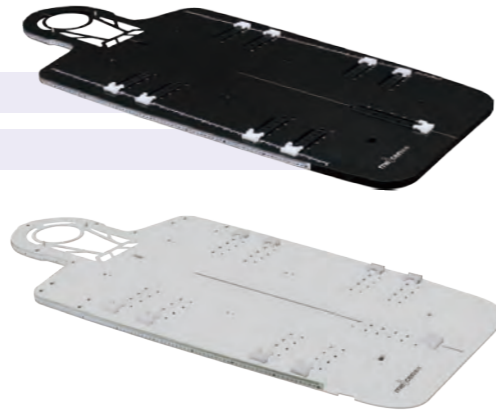
## 放射治疗定位装置

### B系列底座

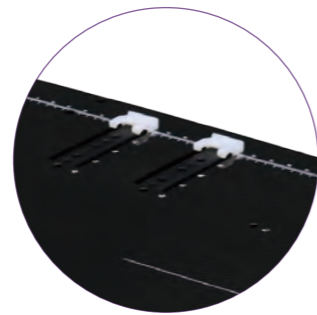
#### 一体底座

MC-BF001	碳纤维材质
MC-BG001	MR兼容材质

- 支持头部、头颈肩、胸腹以及盆腔等多种体位固定，不同的位置选择，为患者提供更适合的固定方案；
- 可适配臂托底座使用。



头颈肩部拉丁式固定

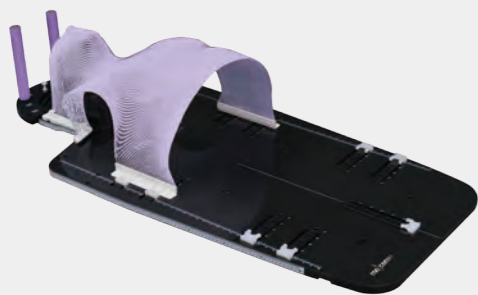


体部滑块式固定

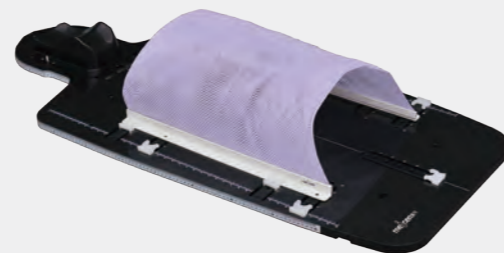


可选配臂托底板

#### 颈肩胸固定方案



#### 胸腹部固定方案



B系列底座适用滑块式固定定位膜

### U型底座

MC-BF003	碳纤维材质
MC-BG003	MR兼容材质

- 支持头部的体位固定方案；
- 可适配U型定位膜；
- 适配头枕：RE-HSF6、RE-HSB5、RE-HSP5、RE-HSC6。



### 可调式头部底座

MC-BF004	碳纤维材质
MC-BG004	MR兼容材质

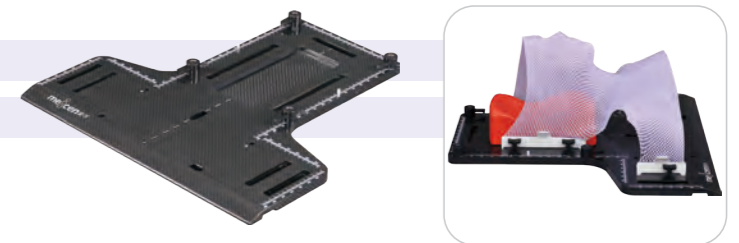
- 支持头部的体位固定方案；
- 可适配U型定位膜；
- 多角度可调；
- 适配头枕：RE-HSF6、RE-HSC6、RE-HSB。



### A系列头颈肩底座

MC-AF004	碳纤维材质
MC-AG004	MR兼容材质

- 支持头部、头颈肩部的固定方案；
- 适配U型定位膜和卡条式定位膜；
- 适配彩色头枕 RE-HSP5。



粤械广审(文)第270114-00522号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

## 放射治疗定位装置

### A 系列底座

#### 一体底座

MC-AF001	碳纤维材质
MC-AG001	MR 兼容材质

- 支持头部、头颈肩、胸腹等多种体位固定，不同的位置选择，为患者提供适合的固定方案；
- 可选配肩部牵引器使用。



#### 卡条式肩部牵引器 MC-AG001-A01

- 可与 A 系列的一体底座搭配使用。



#### 配套产品



SRS 固定方案



人体定位袋

粤械广审(文)第 270105-00113 号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

### A 系列底座

#### 头颈肩胸底座

MC-AF002	碳纤维材质
MC-AG002	MR 兼容材质

- 弧形设计, 患者更舒适;
- 两侧设有隐藏式抓手, 便于安装和搬运;
- 支持头部、颈肩部、胸肺部固定方案。



#### 体部底座

MC-AF003	碳纤维材质
MC-AG003	MR 兼容材质

- 弧形设计, 患者更舒适;
- 两侧设有隐藏式抓手, 便于安装和搬运;
- 支持腹部的体位固定方案。



#### 塞块 (标配)

MC-AF001-A02	碳纤维材质
MC-AG001-A03	MR 兼容材质



#### 把手 (配件)

RC-HGF01	碳纤维材质
RM-HGG01	MR 兼容材质



## 放射治疗定位装置

### 配置产品

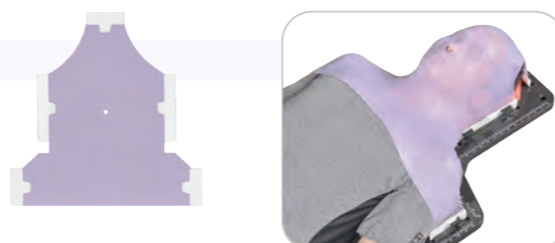
#### 定位膜

- 适用头部肿瘤的放疗定位。
- M2422-VLA191W 三角型头部
- M24RA-VLA580W 三角型头部



#### 定位膜

- 适用头部/颈部/肺尖部位肿瘤的放疗定位。
- M2422-VLB191W 头颈肩型
- M24RA-VLB580W 头颈肩型



#### 定位膜

- 适用胸腹部位肿瘤的放疗定位。
- M2422-VLK190W 胸腹型



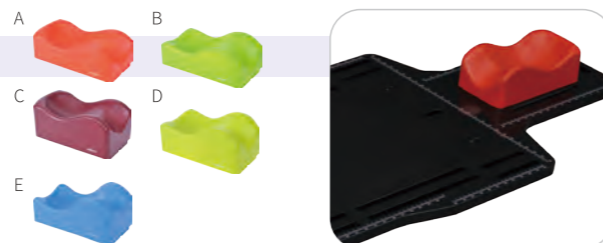
#### 人体定位袋

- 头部、头颈肩部、体部、全身部等人体定位袋可选，满足不同的临床需求；
- 可根据常规放疗或兼容MR放疗选择不同的材质。



#### 彩色头枕 RE-HSP5

- A~E 五种规格供选择；
- 可与A系列一体底座 MC-AF001、头颈肩胸底座 MC-AF002 组合使用。



### 乳腺胸肺解决方案

#### 翼型板

采用碳纤维材料，一体成型，经久耐用，重量轻。外形采用人体工程学设计，可根据治疗方案需求选配头枕，人体定位袋等配套产品。

MC-WBF001 翼型板 (T型把手, 碳纤维材质)

MC-WBF002 翼型板 (U型把手, 碳纤维材质)

- 保持患者手臂上举, 可降低手臂对胸腹位置靶区的射线阻挡;
- 翼型板搭配翼型人体定位袋可对肘部位置进行塑形操作, 使患者更舒适的同时保持手臂姿态的稳定。



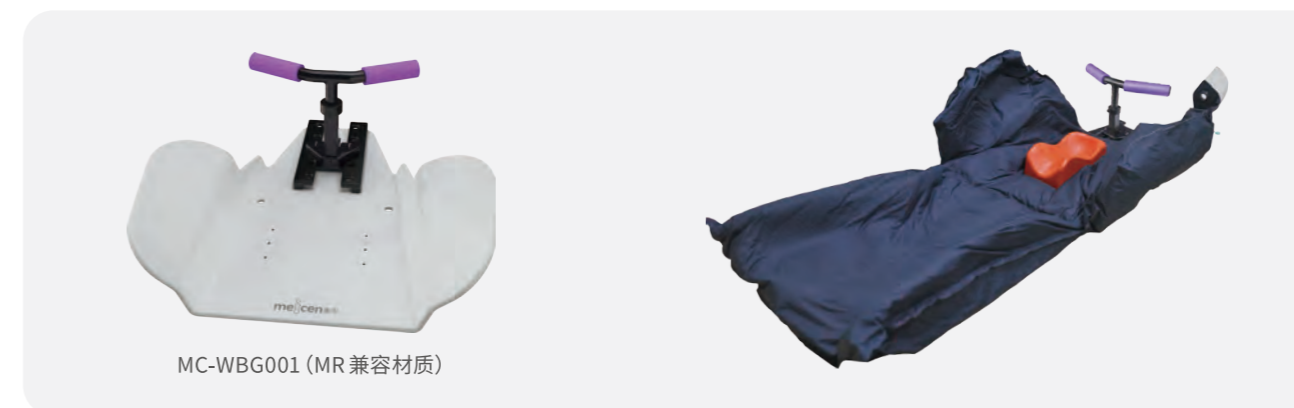
MC-WBF001-A01 T型把手 (碳纤维材质)

MC-WBG001-A01 T型把手 (MR兼容材质)



RC-HGF01 U型把手 (碳纤维材质)

RM-HGG01 U型把手 (MR兼容材质)



MC-WBG001 (MR兼容材质)

## 放射治疗定位装置

### 乳腺胸肺解决方案

#### 乳腺托架

MC-RXF002 碳纤维材质

MC-RXG002 MR兼容材质

- 乳腺托架倾斜角度可调节;
- 体部采用镂空设计, 在治疗过程中利于减小射线阻挡;
- 臂托可以根据需要, 通过刻度和挡位进行全方位调节;
- 可搭配胸型定位膜、S型定位膜、翼型板使用。



臂托 MC-RXF001-A02

腕托 MC-RXF001-A01

#### 选配产品

##### 定位膜

- 适配乳腺托架。
- M2422-VSH190W 胸型



### 乳腺俯卧位固定底座

MC-RBF001 碳纤维材质

- 底座头部和胸部、腹部配套支撑垫, 支撑垫软硬适中, 舒适耐用;
- 胸部U型垫可根据治疗方案需求或体型需求选择合适的尺寸;
- 胸部U型垫可根据治疗方案需求进行左右互换, 操作简便;
- 俯卧位头枕可以根据患者体型进行前后调整。



可更换组件:



MC-RBG001-A01



MC-RBG001-A02



MC-RBG001-A03



MC-RBG001-A04

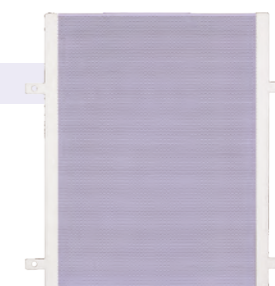


MC-RBG001-A05

#### 选配产品

##### 定位膜

- 适配乳腺俯卧位固定底座。
- M2422-VHT289W 体型

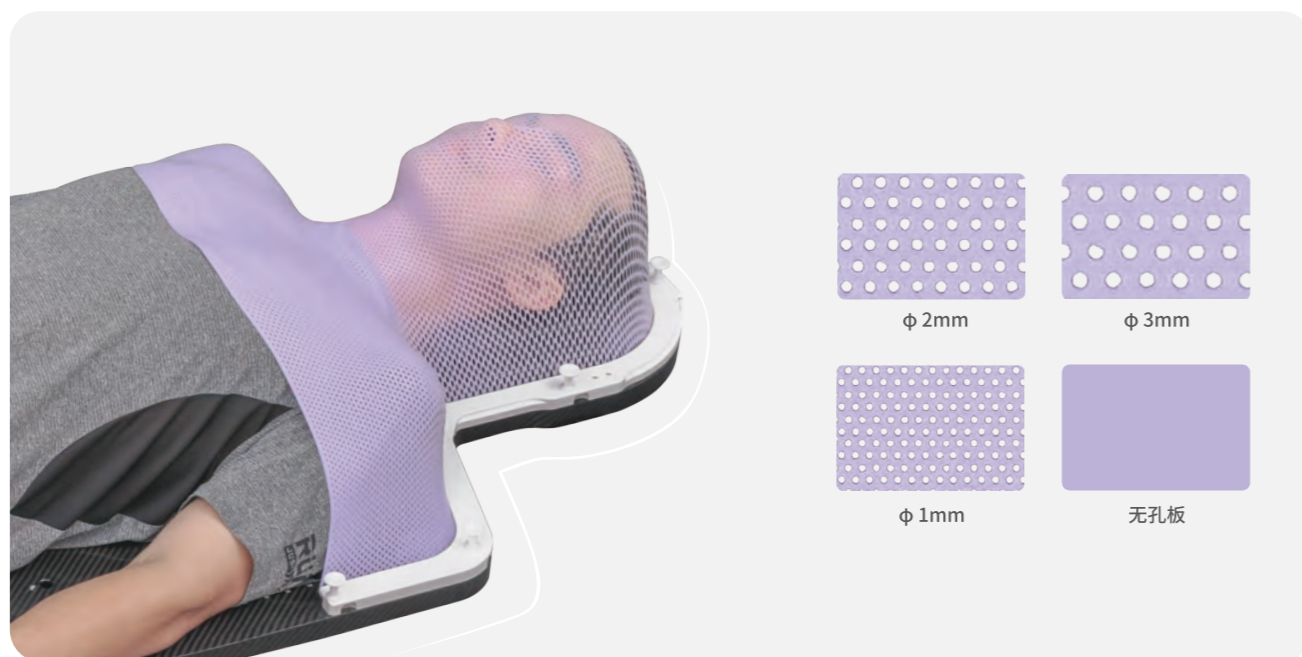


## 定位膜

### 雪青色系列

美岑雪青色系列定位膜用于放射治疗过程中患者定位和固定,具有适中的塑形操作时间、更低的24小时回缩率、更舒适的使用体验等特点。根据不同的市场需求,我们提供不同固定方式、规格款式的定位膜。

- 更低的回缩率
- 适中的塑形时间
- 符合人体工程学设计,舒适性好



MR

访问官方网站视频栏目观看产品演示视频。

粤械广审(文)第270125-01164号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

### U型头部系列



M2422-VUA192W 标准款,厚度2.4mm

M3038-VUA481W 标准款,厚度3.0mm



M24RA-VUA580W 加强筋款,厚度2.4mm

M30RA-VUA610W 加强筋款,厚度3.0mm



M24RB-VUA640W 敞开式款,厚度2.4mm

M30RB-VUA670W 敞开式款,厚度3.0mm

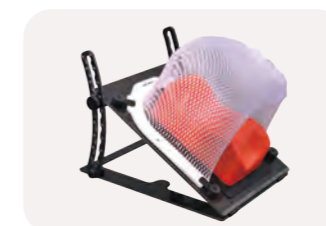
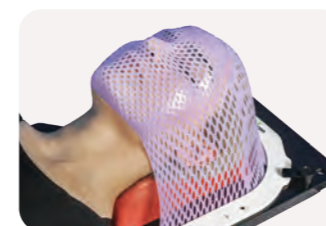


M2422-VUA197W 加长5cm,厚度2.4mm

M3038-VUA482W 加长5cm,厚度3.0mm

M2422-VUA200W 加长9cm,厚度2.4mm

M3038-VUA483W 加长9cm,厚度3.0mm



可与大多数标准U型底座和美岑U型底座搭配。

需要了解更多产品信息,请联系我们的销售人员。

定位膜

S 型头部系列



M2422-VSA190W 标准款, 厚度 2.4mm

M3038-VSA480W 标准款, 厚度 3.0mm



M24RA-VSA580W 加强筋款, 厚度 2.4mm

M30RA-VSA610W 加强筋款, 厚度 3.0mm



M2422-VSA192W 加长 5cm, 厚度 2.4mm

M3038-VSA482W 加长 5cm, 厚度 3.0mm

M2422-VSA193W 加长 9cm, 厚度 2.4mm

M3038-VSA483W 加长 9cm, 厚度 3.0mm



M24RB-VSA640W 敞开式款, 厚度 2.4mm

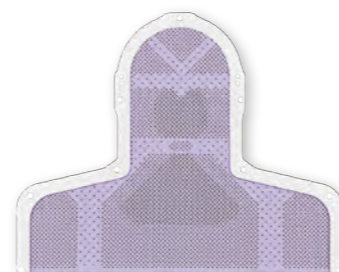
M30RB-VSA670W 敞开式款, 厚度 3.0mm

S 头颈肩型系列



M2422-VSB190W 标准款, 厚度 2.4mm

M3038-VSB480W 标准款, 厚度 3.0mm



M24RA-VSB580W 加强筋款, 厚度 2.4mm

M30RA-VSB610W 加强筋款, 厚度 3.0mm



M24RB-VSB642W 敞开式款, 厚度 2.4mm

M30RB-VSB670W 敞开式款, 厚度 3.0mm



M2422-VSB191W 窄肩款, 厚度 2.4mm

M3038-VSB481W 窄肩款, 厚度 3.0mm

定位膜

卡条式固定系列



M2422-VLA191W	三角型头部, 标准款, 厚度 2.4mm
M3038-VLA480W	三角型头部, 标准款, 厚度 3.0mm



M2422-VLA192W	三角型头部, 加长款, 厚度 2.4mm
M3038-VLA481W	三角型头部, 加长款, 厚度 3.0mm



M24RA-VLA580W	三角型头部, 加强筋款, 厚度 2.4mm
M30RA-VLA610W	三角型头部, 加强筋款, 厚度 3.0mm



M2422-VLE190W	颈肩型, 厚度 2.4mm
M3038-VLE480W	颈肩型, 厚度 3.0mm

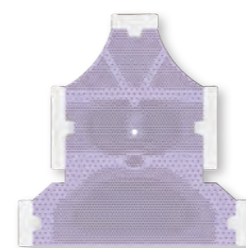


M2422-VLF191W	颈肩胸型, 厚度 2.4mm
M3038-VLF481W	颈肩胸型, 厚度 3.0mm

卡条式固定系列



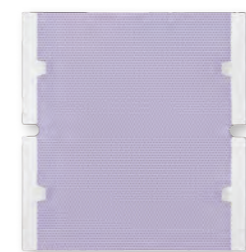
M2422-VLB191W	头颈肩型, 标准款, 厚度 2.4mm
M3038-VLB481W	头颈肩型, 标准款, 厚度 3.0mm



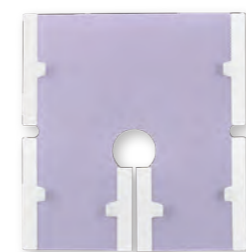
M24RA-VLB580W	头颈肩型, 加强筋款, 厚度 2.4mm
M30RA-VLB610W	头颈肩型, 加强筋款, 厚度 3.0mm



M24RB-VLB643W	头颈肩型, 敞开式款, 厚度 2.4mm
M30RB-VLB673W	头颈肩型, 敞开式款, 厚度 3.0mm



M2422-VLK191W	胸腹型, 厚度 2.4mm
M2422-VLK192W	胸腹型, 厚度 2.4mm
M2422-VLK190W	胸腹型, 厚度 2.4mm



M2422-VLL190W	腹型, 厚度 2.4mm
M2422-VLL191W	腹型, 厚度 2.4mm
M2422-VLL192W	腹型, 厚度 2.4mm

## 定位膜

### P型系列



M2422-VPA190W 三角型头部, 标准款, 厚度 2.4mm

M3038-VPA480W 三角型头部, 标准款, 厚度 3.0mm



M42RA-VPA580W 三角型头部, 加强筋款, 厚度 2.4mm

M30RA-VPA610W 三角型头部, 加强筋款, 厚度 3.0mm



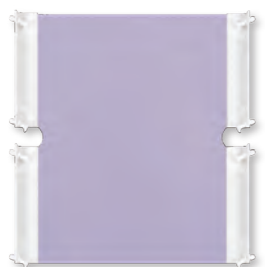
M2422-VPB190W 头颈肩型, 标准款, 厚度 2.4mm

M3038-VPB480W 头颈肩型, 标准款, 厚度 3.0mm



M24RA-VPB580W 头颈肩型, 加强筋款, 厚度 2.4mm

M30RA-VPB610W 头颈肩型, 加强筋款, 厚度 3.0mm



M2422-VPK190W 胸腹型定位膜, 厚度 2.4mm

M3038-VPK481W 胸腹型定位膜, 厚度 3.0mm

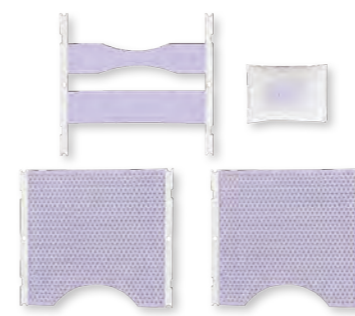
### 敞开式系列

敞开式定位膜 (Openface) 旨在缓解幽闭恐惧症患者在放射治疗过程中的紧张情绪, 敞开部分可根据不同患者的需求进行调整。该系列产品品种丰富, 可根据不同治疗方案选择适用的产品。

- 塑型过程中可以根据患者脸型调整开口区域的拉伸, 满足舒适度需求的同时保证固定强度
- 适用于幽闭恐惧症患者头部和头颈肩固定
- 适用于体表引导放疗中的头部固定

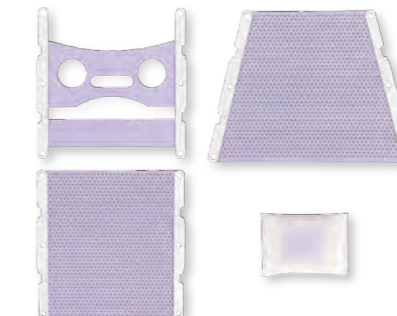


### X-刀型系列



X-刀型

M3038-VXA490W 厚度3.0mm



X-刀型

M3038-VXA481W 厚度3.0mm



X-刀型

M3038-VXB480W 厚度3.0mm

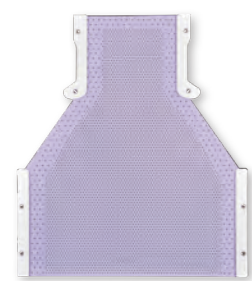
## 定位膜

### 拉丁式固定系列



M2422-VSF193W 颈肩胸型, 标准款, 厚度 2.4mm

M3038-VSF480W 颈肩胸型, 标准款, 厚度 3.0mm



M24RA-VSF580W 颈肩胸型, 加强筋款, 厚度 2.4mm

M30RA-VSF610W 颈肩胸型, 加强筋款, 厚度 3.0mm



M2422-VST190W 体型, 厚度 2.4mm

M3038-VST480W 体型, 厚度 3.0mm

以上适用于美岑C和Y系列底座。



M2422-VSH190W 胸型, 厚度 2.4mm

M3038-VSH480W 胸型, 厚度 3.0mm

适用于美岑乳腺托架。

### 滑块式固定系列



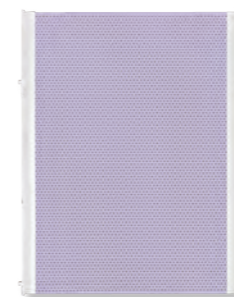
M2422-VSF194W 颈肩胸型, 标准款, 厚度 2.4mm

M3038-VSF481W 颈肩胸型, 标准款, 厚度 3.0mm



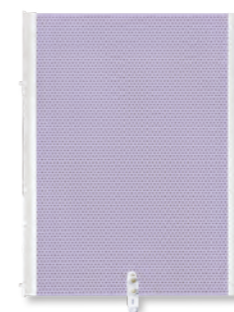
M24RA-VSF582W 颈肩胸型, 加强筋款, 厚度 2.4mm

M30RA-VSF611W 颈肩胸型, 加强筋款, 厚度 3.0mm



M2422-VHT190W 体型, 厚度 2.4mm

M3038-VHT480W 体型, 厚度 3.0mm



M2422-VHT191W 体型, 厚度 2.4mm

M3038-VHT481W 体型, 厚度 3.0mm

适用于美岑B系列底座。

## 人体定位袋

人体定位袋主要用于放射治疗过程中患者的肢体辅助固定,如头部、头颈肩部、胸部、手脚部、半身或者全身等肢体固定,可与定位膜配合使用,也可单独使用。



美岑人体定位袋外表尼龙涂层保护其免受撕裂和污染,能与人体体型紧密服帖,复合层设计可提高气密性,在负压状态下可以使其在整个治疗过程中不变形,从而达到准确定位目的。

访问官方网站视频栏目观看产品演示视频。

粤械广审(文)第270116-00818号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

### 人体定位袋

- 复合层设计, 结实耐用;
- 触感柔软、舒适;
- 气密性好;
- 容易清理;
- 射线穿透率高。



挂钩孔



适配条固定点



CPC 转接头

型号	描述	MR 兼容	适配条固定
RC-D0003	头部	RM-D0003	可选
RC-D7001	四肢部	RM-D7001	可选
RC-L5001	体部	RM-L5001	可选
RC-D5010	体部	RM-D5010	可选
RC-D5001	体部	RM-D5001	可选
RC-D5016	体部	RM-D5016	可选
RC-D8001	全身部	RM-D8001	可选

\*可根据客户需求定制人体定位袋

## 人体定位袋



人体定位袋  
RC-D3002F



人体定位袋  
RC-D5001



人体定位袋  
RC-D1003



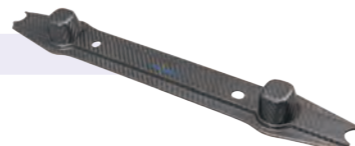
人体定位袋  
RC-D1001

型号	描述	MR兼容	适配条固定
RC-D1001	头颈肩部	RM-D1001	可选
RC-D1003	头颈肩部	RM-D1003	可选
RC-D3002F	头颈肩胸腹部	RM-D3002F	可选

## 配件

### 人体定位袋固定条 RC-LBC02

- 碳纤维材质;
- 用于将人体定位袋固定在底座上, 需搭配适配条使用。



### 工字条 RC-LBC03

- 用于将人体定位袋固定在底座上;
- 稳固性好, 人体工程学设计, 拆装简便。



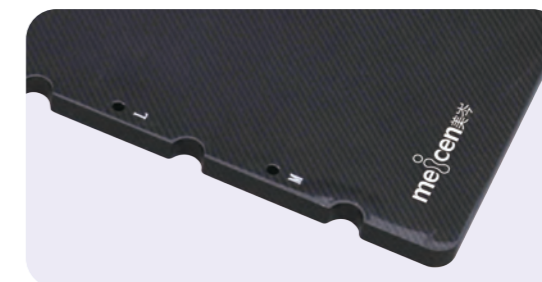
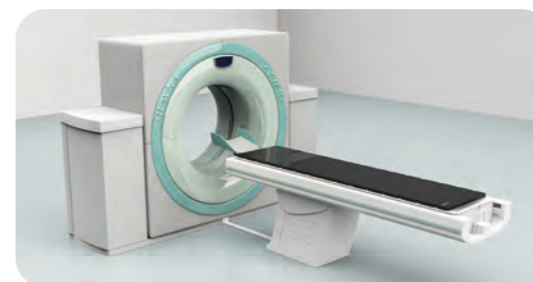
## 放射治疗定位装置

### 床板

#### CT平床板特点

- 碳纤维材质, 坚固耐用
- 产品内部密度分布均匀, 扫描区域内少伪影
- 可快速安装拆卸, 简单便捷

CT平床板 MC-CTF001



\*可定制更多品牌/型号的CT床板

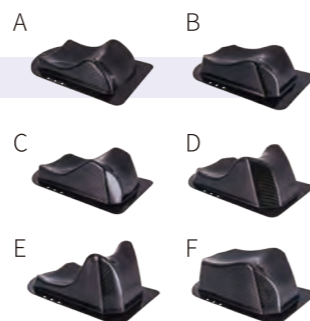
粤械广审(文) 第270105-00115号  
禁忌内容或者注意事项详见说明书

## 头枕

头枕可单独采购。

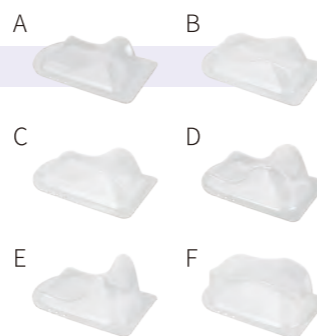
### 碳纤维头枕 RE-HSF6

- 碳纤维材质，坚固耐用；
- 人体工程学设计，6种规格可适用于不同体型的患者。



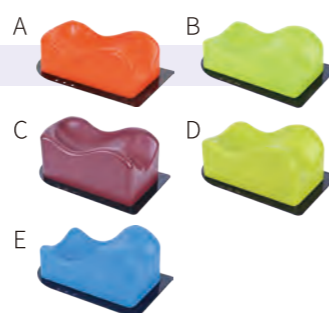
### 透明头枕 RE-HSC6

- PVC材质；
- 人体工程学设计，6种规格可适用于不同体型的患者。



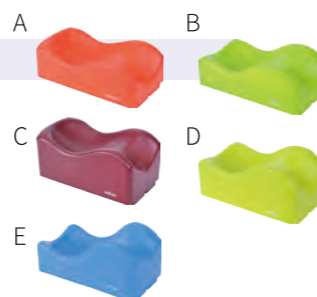
### 彩色头枕 RE-HSB5

- 碳纤维、MR兼容款可选，柔软舒适；
- 人体工程学设计，5种规格可适用于不同体型的患者；
- 可与MC-CF001、MC-CF002搭配使用。



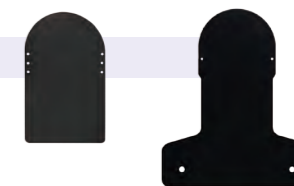
### 彩色头枕 RE-HSP5

- PU材质，柔软舒适；
- 人体工程学设计，5种规格可适用于不同体型的患者；
- 可与MC-AF001、MC-AF002搭配使用。



## 垫片

- 头枕垫片，型号RE-HSA04
- 头颈肩垫片，型号RE-HSA05



## 适配条

### 适配 E 型床板

- 铝合金材质，RC-LBE01
- 碳纤维材质，RC-LBE02



### 适配 V 型床板

- 铝合金材质，RC-LBV01
- 碳纤维材质，RC-LBV02



## 人体定位袋配件

### 真空泵 R-PM002

- 适用220V电压；
- 用于人体定位袋的抽气或充气操作，带气压表。



## 其他配件

### 拉丁式肩部牵引器 MC-CG001-A01

- 适用于C系列一体底座MC-CF001、MC-CG001



### 拉丁式肩部牵引器 MC-CG002-A02

- 适用于C系列头颈肩胸底座MC-CF002、MC-CG002



### 拉丁式肩部牵引器 MC-YG001-A03

- 适用于Y系列一体底座MC-YF001、MC-YG001



### 卡条式肩部牵引器 MC-AG001-A01

- 适用于A系列一体底座MC-AF001、MC-AG001



### 膝部垫 RE-FCA01

- 操作简便, 可根据不同体型进行灵活调节;
- 可搭配增高垫或单独使用;
- 可单独固定在CT床板上使用。



### 增高垫 RE-FCA02

- 需搭配膝部垫使用;
- 可根据患者身高或其他情况灵活选用。



### 脚部垫 RE-FCA03

- 操作简便, 可根据不同体型进行灵活调节;
- 可单独固定CT床板上使用。



### 恒温水箱 04RF-G1

- 内腔尺寸: 700 (长) x550 (宽) x120 (高) /mm
- 内腔不锈钢材质, 适用220v电压



### 组织补偿膜

- 尺寸: 300 (长) x300 (宽) x5 (厚) /mm
- 尺寸: 300 (长) x300 (宽) x10 (厚) /mm



## 产品型号表

### SBRT 固定方案

型号	描述	页码
MC-STF001	SBRT 立体定位架 (碳纤维材质)	2-7
MC-STG001	SBRT 立体定位架 (MR 兼容材质)	2-7

### SRS 固定方案

型号	描述	页码
MC-SRF001	SRS 头部定位架 (碳纤维材质, 适配美岑 C 系列或其他 S-Type 底座)	9
MC-SRG001	SRS 头部定位架 (MR 兼容材质, 适配美岑 C 系列或其他 S-Type 底座)	9
MC-SRF004	SRS 头部定位架 (碳纤维材质)	9
MC-SRG004	SRS 头部定位架 (MR 兼容材质)	9
MC-SRF002	SRS 头部定位架 (碳纤维材质)	9
MC-SRG002	SRS 头部定位架 (MR 兼容材质)	9
M2422-VSRS190W	SRS 定位膜, 标准款, 厚度 2.4mm	10
M24RA-VSRS581W	SRS 定位膜, 加强筋款, 厚度 2.4mm	10
M24RB-VSRS642W	SRS 定位膜, 面部敞开加强筋款, 厚度 2.4mm	10
M24RB-VSRS641W	SRS 定位膜, 眼部敞开款, 厚度 2.4mm	10

### C 系列底座 / Y 系列底座

型号	描述	页码
MC-CF001	C 系列一体底座 (碳纤维材质)	12
MC-CG001	C 系列一体底座 (MR 兼容材质)	12
MC-CF002	C 系列头颈肩胸底座 (碳纤维材质)	13
MC-CG002	C 系列头颈肩胸底座 (MR 兼容材质)	13
MC-CF004	C 系列头颈肩底座 (碳纤维材质)	13
MC-CG004	C 系列头颈肩底座 (MR 兼容材质)	13
MC-CF003	C 系列体部底座 (碳纤维材质)	13
MC-CG003	C 系列体部底座 (MR 兼容材质)	13
MC-CG001-A01	拉丁式肩部牵引器	14
MC-CG001-A02	拉丁式肩部牵引器	14
MC-CG001-A04	增高分腿器	14
MC-CG001-A03	分腿器	14
RC-ASF01	臂托底板 (碳纤维材质, 适用于美岑 C 和 Y 系列底座)	16
MC-YF001	Y 系列一体底座 (碳纤维材质)	18
MC-YG001	Y 系列一体底座 (MR 兼容材质)	18
RC-EBF01	底座延长板 (碳纤维材质)	20
MC-YG001-A03	拉丁式肩部牵引器	20

### 扩展组合方案 (适配 C&Y 系列底座)

型号	描述	页码
MC-RBE001	俯卧乳腺垫	21
MC-RPE002	俯卧盆腔垫	21

### B 系列底座

型号	描述	页码
MC-BF001	B 系列一体底座 (碳纤维材质)	22
MC-BG001	B 系列一体底座 (MR 兼容材质)	22
MC-BF002	B 系列体部底座 (碳纤维材质)	-
MC-BF003	U 型底座 (碳纤维材质)	23
MC-BG003	U 型底座 (MR 兼容材质)	23
MC-BF004	可调式头部底座 (碳纤维材质)	23
MC-BG004	可调式头部底座 (MR 兼容材质)	23

### A 系列底座

型号	描述	页码
MC-AF004	A 系列头颈肩胸底座 (碳纤维材质)	23
MC-AG004	A 系列头颈肩胸底座 (MR 兼容材质)	23
MC-AF001	A 系列一体底座 (碳纤维材质)	24
MC-AG001	A 系列一体底座 (MR 兼容材质)	24
MC-AG001-A01	卡条式肩部牵引器	24
MC-AF002	A 系列头颈肩胸底座 (碳纤维材质)	25
MC-AG002	A 系列头颈肩胸底座 (MR 兼容材质)	25
MC-AF003	A 系列体部底座 (碳纤维材质)	25
MC-AG003	A 系列体部底座 (MR 兼容材质)	25

### 乳腺胸肺解决方案

型号	描述	页码
MC-WBF001	翼型板 (T 型把手, 碳纤维材质)	27
MC-WBG001	翼型板 (T 型把手, MR 兼容材质)	27
MC-WBF002	翼型板 (U 型, 碳纤维材质)	27
MC-RXF002	乳腺托架 (碳纤维材质)	28
MC-RXG002	乳腺托架 (MR 兼容材质)	28
MC-RBF001	乳腺俯卧位固定底座 (碳纤维材质)	29

## 产品型号表

### U 型头部系列

型号	描述	页码
M2422-VUA192W	U型头部, 标准款, 厚度2.4mm	31
M3038-VUA481W	U型头部, 标准款, 厚度3.0mm	31
M24RA-VUA580W	U型头部, 加强筋款, 厚度2.4mm	31
M30RA-VUA610W	U型头部, 加强筋款, 厚度3.0mm	31
M24RB-VUA640W	U型头部, 敞开式款, 厚度2.4mm	31
M30RB-VUA670W	U型头部, 敞开式款, 厚度3.0mm	31
M2422-VUA197W	U型头部, 加长5cm, 厚度2.4mm	31
M3038-VUA482W	U型头部, 加长5cm, 厚度3.0mm	31
M2422-VUA200W	U型头部, 加长9cm, 厚度2.4mm	31
M3038-VUA483W	U型头部, 加长9cm, 厚度3.0mm	31

### S 型头部系列

型号	描述	页码
M2422-VSA190W	S型头部, 标准款, 厚度2.4mm	32
M3038-VSA480W	S型头部, 标准款, 厚度3.0mm	32
M24RA-VSA580W	S型头部, 加强筋款, 厚度2.4mm	32
M30RA-VSA610W	S型头部, 加强筋款, 厚度3.0mm	32
M2422-VSA192W	S型头部, 加长5cm, 厚度2.4mm	32
M3038-VSA482W	S型头部, 加长5cm, 厚度3.0mm	32
M2422-VSA193W	S型头部, 加长9cm, 厚度2.4mm	32
M3038-VSA483W	S型头部, 加长9cm, 厚度3.0mm	32
M24RB-VSA640W	S型头部, 敞开式款, 厚度2.4mm	32
M30RB-VSA670W	S型头部, 敞开式款, 厚度3.0mm	32

### S 头颈肩型系列

型号	描述	页码
M2422-VSB190W	S头颈肩型, 标准款, 厚度2.4mm	33
M3038-VSB480W	S头颈肩型, 标准款, 厚度3.0mm	33
M24RA-VSB580W	S头颈肩型, 加强筋款, 厚度2.4mm	33
M30RA-VSB610W	S头颈肩型, 加强筋款, 厚度3.0mm	33
M24RB-VSB642W	S头颈肩型, 敞开式款, 厚度2.4mm	33
M30RB-VSB670W	S头颈肩型, 敞开式款, 厚度3.0mm	33
M2422-VSB191W	S头颈肩型, 窄肩款, 厚度2.4mm	33
M3038-VSB481W	S头颈肩型, 窄肩款, 厚度3.0mm	33

### 卡条式固定系列

型号	描述	页码
M2422-VLA191W	三角型头部, 标准款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	34
M3038-VLA480W	三角型头部, 标准款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	34
M2422-VLA192W	三角型头部, 加长款, 厚度2.4mm	34
M3038-VLA481W	三角型头部, 加长款, 厚度3.0mm	34
M24RA-VLA580W	三角型头部, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	34
M30RA-VLA610W	三角型头部, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	34
M2422-VLE190W	颈肩型, 厚度2.4mm	34
M3038-VLE480W	颈肩型, 厚度3.0mm	34
M2422-VLF191W	颈肩胸型, 厚度2.4mm	34
M3038-VLF481W	颈肩胸型, 厚度3.0mm	34
M2422-VLB191W	头颈肩型, 标准款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	35
M3038-VLB481W	头颈肩型, 标准款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	35
M24RA-VLB580W	头颈肩型, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	35
M30RA-VLB610W	头颈肩型, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	35
M24RB-VLB643W	头颈肩型, 敞开式款, 厚度2.4mm	35
M30RB-VLB673W	头颈肩型, 敞开式款, 厚度3.0mm	35
M2422-VLK191W	胸腹型, 厚度2.4mm	35
M2422-VLK192W	胸腹型, 厚度2.4mm	35
M2422-VLK190W	胸腹型, 厚度2.4mm	35
M2422-VLL190W	腹型, 厚度2.4mm	35
M2422-VLL191W	腹型, 厚度2.4mm	35
M2422-VLL192W	腹型, 厚度2.4mm	35

### P 型系列

型号	描述	页码
M2422-VPA190W	三角型头部, 标准款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	36
M3038-VPA480W	三角型头部, 标准款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	36
M42RA-VPA580W	三角型头部, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	36
M30RA-VPA610W	三角型头部, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	36
M2422-VPB190W	头颈肩型, 标准款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	36
M3038-VPB480W	头颈肩型, 标准款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	36
M24RA-VPB580W	头颈肩型, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度2.4mm	36
M30RA-VPB610W	头颈肩型, 加强筋款, 带鼻孔, 厚度3.0mm	36
M2422-VPK190W	胸腹型, 厚度2.4mm	36
M3038-VPK481W	胸腹型, 厚度3.0mm	36

## 产品型号表

### X-刀型系列

型号	描述	页码
M3038-VXA490W	X-刀型, 厚度3.0mm	37
M3038-VXA481W	X-刀型, 厚度3.0mm	37
M3038-VXB480W	X-刀型, 厚度3.0mm	37

### 拉丁式固定系列

型号	描述	页码
M2422-VSF193W	颈肩部型, 标准款, 厚度2.4mm	38
M3038-VSF480W	颈肩部型, 标准款, 厚度3.0mm	38
M24RA-VSF580W	颈肩部型, 加强筋款, 厚度2.4mm	38
M30RA-VSF610W	颈肩部型, 加强筋款, 厚度3.0mm	38
M2422-VST190W	体型, 厚度2.4mm	38
M3038-VST480W	体型, 厚度3.0mm	38
M2422-VSH190W	胸型, 适用于乳腺托架, 厚度2.4mm	38
M3038-VSH480W	胸型, 适用于乳腺托架, 厚度3.0mm	38

### 滑块式固定系列

型号	描述	页码
M2422-VSF194W	颈肩部型, 标准款, 厚度2.4mm	39
M3038-VSF481W	颈肩部型, 标准款, 厚度3.0mm	39
M24RA-VSF582W	颈肩部型, 加强筋款, 厚度2.4mm	39
M30RA-VSF611W	颈肩部型, 加强筋款, 厚度3.0mm	39
M2422-VHT190W	体型, 厚度2.4mm	39
M3038-VHT480W	体型, 厚度3.0mm	39
M2422-VHT191W	体型, 厚度2.4mm	39
M3038-VHT481W	体型, 厚度3.0mm	39

### 人体定位袋

型号	描述	页码
RC-D0003	头部, 尺寸40cm x 30cm	41
RM-D0003	头部, 尺寸40cm x 30cm (MR兼容)	41
RC-D7001	四肢部, 尺寸50cm x 30cm	41
RM-D7001	四肢部, 尺寸50cm x 30cm (MR兼容)	41
RC-L5001	体部, 尺寸100cm x 80cm	41
RM-L5001	体部, 尺寸100cm x 80cm (MR兼容)	41
RC-D5010	体部, 尺寸100cm x 85cm	41
RM-D5010	体部, 尺寸100cm x 85cm (MR兼容)	41

型号	描述	页码
RC-D5001	体部, 尺寸120cm x 80cm	41
RM-D5001	体部, 尺寸120cm x 80cm (MR兼容)	41
RC-D5016	体部, 尺寸150cm x 80cm	41
RM-D5016	体部, 尺寸150cm x 80cm (MR兼容)	41
RC-D8001	全身部, 尺寸200cm x 80cm	41
RM-D8001	全身部, 尺寸200cm x 80cm (MR兼容)	41
RC-D1001	头颈肩部, 尺寸67cm x 72cm	42
RM-D1001	头颈肩部, 尺寸67cm x 72cm (MR兼容)	42
RC-D1003	头颈肩部, 尺寸131cm x 72.5cm	42
RM-D1003	头颈肩部, 尺寸131cm x 72.5cm (MR兼容)	42
RC-D3002F	头颈肩胸腹部, 尺寸125cm x 110cm	42
RM-D3002F	头颈肩胸腹部, 尺寸125cm x 110cm (MR兼容)	42
RC-LBC02	人体定位袋固定条	42
RC-LBC03	工字条	42

### 床板

型号	描述	页码
MC-CTF019	CT平床板	43

### 配件

型号	描述	页码
RE-HSF6	碳纤维头枕, 6种规格	44
RE-HSC6	透明头枕, 6种规格	44
RE-HSB5	彩色头枕, 5种规格, 适用C、B系列底座	44
RE-HSP5	彩色头枕, 5种规格, 适用A系列底座	44
RE-HSA04	头枕垫片	45
RE-HSA05	头颈肩垫片	45
RC-LBE01	适配条, 铝合金材质, 适用于E型床板	45
RC-LBE02	适配条, 碳纤维材质, 适用于E型床板	45
RC-LBV01	适配条, 铝合金材质, 适用于V型床板	45
RC-LBV02	适配条, 碳纤维材质, 适用于V型床板	45
R-PM002	真空泵	45
MC-CG001-A01	拉丁式肩部牵引器, 适用于C系列一体底座	46
MC-CG002-A02	拉丁式肩部牵引器, 适用于C系列头颈肩胸底座	46
MC-YG001-A03	拉丁式肩部牵引器, 适用于Y系列一体底座	46
MC-AG001-A01	卡条式肩部牵引器, 适用于A系列一体底座	46
RE-FCA01	膝部垫	47
RE-FCA02	增高垫	47
RE-FCA03	脚部垫	47
04RF-G1	恒温水箱	47