

# Headway21 微导管 MC212150S MC272150S MicroVention美科微先

产品名称	Headway21 微导管 MC212150S MC272150S MicroVention美科微先
公司名称	上海美伯斯医疗科技有限公司
价格	7044.00/根
规格参数	品牌:MicroVention 型号:Headway21 产地:美国
公司地址	中国（上海）自由贸易试验区临港新片区老芦公路536号
联系电话	13770699905 13770699905

## 产品详情

产品名称：美科微先Headway微导管、Headway21微导管、MicroVention Headway21微导管

美科微先微导管headway21微导管

产品型号：MC212150S；MC272150S

医疗器械注册证编号：国械注进20173031841

适用范围：该产品用于一般性血管内操作，包括在外周血管，冠状动脉和神经血管内输注诊断性制剂（如造影剂）和治疗性装置（如弹簧圈）。

结构及组成：该产品由导管和塑形杆组成。导管由座、外壁、编织丝、标记带、内壁润滑涂层和外壁亲水涂层组成。外壁的材料为Pebax和Grilamid树脂，编织丝的材料为304不锈钢，标记带的材料为铂铱合金，内壁润滑涂层的材料为聚四氟乙烯，外壁涂层为Hydak B-23K和HydakA-15组成的亲水涂层。环氧乙烷灭菌，一次性使用。货架有效期5年。

购买热线：13770699905（微信同号）

产品名称

注册证号 产品规格

产品型号

微导管(Headway17advanced)

国械注进2MC172150BX；MC172150AX；MC172150BX；MC172150AX；  
017303184 MC172150WX；MC172150JX；C172150WX；MC172150JX；M  
1 MC172150DX；MC17215090X 172150DX；MC17215090X；M  
；MC172150CX；MC17215045 72150CX；MC17215045X；MC

<p>颅内超微支架系统 (LVIS Jr)</p>	<p>X ; MC172150STX  国械注进2172010-CASJ ; 172014-CASJ ; 17172010-CASJ ; 172014-CASJ ; 1  019313013 2020-CASJ ; 172032-CASJ ; 1725020-CASJ ; 172032-CASJ ; 1725  1 16-CASJ ; 172524-CASJ ; 172530-CASJ ; 172524-CASJ ; 172530-  -CASJ ; 172537-CASJ</p>	<p>2150STX  ASJ ; 172537-CASJ</p>
<p>栓塞系统</p>	<p>国械注进2外径 : 2/3/4/5/6/7/8/9/10mm ;  015313393 内径 : 无 ; 长度 : 5/6/8/10/12/1  6 3/15/17/19/20/23/26/28/30cm</p>	<p>100208H2HS-V ; 100310H2HS-  100410H2HS-V ; 100510H2H  V ; 100515H2HS-V ; 100520H2  S-V ; 100610H2HS-V ; 100615H  HS-V ; 100620H2HS-V ; 10030  HFRM-V ; 100405HFRM-V ; 1  408HFRM-V ; 100412HFRM-V  100510HFRM-V ; 100515HFRM  V ; 100519HFRM-V ; 100612H  M-V ; 100619HFRM-V ; 10062  HFRM-V ; 100715HFRM-V ; 1  723HFRM-V ; 100728HFRM-V  100817HFRM-V ; 100826HFRM  V ; 100833HFRM-V ; 100715H  HS-V ; 100720H2HS-V ; 10073  H2HS-V ; 100815H2HS-V ; 10  20H2HS-V ; 100830H2HS-V ;  0920H2HS-V ; 100930H2HS-V  101020H2HS-V ; 101030H2HS-</p>
<p>栓塞系统 (Hydrosoft1&amp;1.5)</p>	<p>国械注进2外径 : 1 / 1.5mm ; 内径 : 无 ;  017377699 长度 : 1 / 2 / 3 / 4 / 5cm ;  2</p>	<p>HydroSoft mini系列:100101H2H  V ; 100102H2HS-V ; 100103H2  S-V ; 100104H2HS-V ; 100105H  HS-V ; 100151H2HS-V ; 10015  H2HS-V ; 100153H2HS-V ; 10  54H2HS-V ; 100155H2HS-V ;</p>
<p>栓塞系统 (Hydrosoft)</p>	<p>国械注进2外径 : 2 / 2.5/3/4/5/6mm ; 内径  017377699 : 无 ; 长度 : 1 / 2 / 3 / 4 / 6/8c  2 m ;</p>	<p>HydroSoft系列:100254H2HS-V  100256H2HS-V ; 100201H2HS-  ; 100202H2HS-V ; 100203H2H  V ; 100204H2HS-V ; 100206H  S-V ; 100304H2HS-V ; 100306H  HS-V ; 100308H2HS-V ; 10040  H2HS-V ; 100406H2HS-V ; 10  08H2HS-V ; 100506H2HS-V ;  0508H2HS-V ; 100606H2HS-  V ; 100608H2HS-V</p>
<p>栓塞系统 (Hydroframe)</p>	<p>国械注进2外径 : 6 / 7/8/9/10/11/12/13/14/  017377699 15/16/18/20/22/24mm ; 内径 :  2 无 ; 长度 : 19 / 23 / 27/31 / 36  / 39/43/44/45/46/47/48/50cm ;</p>	<p>HydroFrame系列 : 100931HFR  V ; 101036HFRM-V ; 101139H  M-V ; 101243HFRM-V ; 18061  HFRM-V ; 180723HFRM-V ; 1  827HFRM-V ; 180931HFRM-V  181036HFRM-V ; 181139HFRM  V ; 181243HFRM-V ; 181347H  M-V ; 181445HFRM-V ; 18154  HFRM-V ; 181644HFRM-V ; 1  850HFRM-V ; 182048HFRM-V  182245HFRM-V ; 182450HFRM</p>

## 弹簧圈系统

国械注进2"8210-0202 ; 8210-0515 ; 8210-0 "8210-0202 ; 8210-0515 ; 8210-0  
015313393 254 ; 8210-0408 ; 8210-0731 ; 824 ; 8210-0408 ; 8210-0731 ; 821  
5 10-0518 ; 8210-0306 ; 8210-0412 0518 ; 8210-0306 ; 8210-0412 ;  
; 8210-0622 ; 8210-0618 ; 8210- 10-0622 ; 8210-0618 ; 8210-082  
0825 ; 8210-0522 ; 8210-0722 ; 8 ; 8210-0522 ; 8210-0722 ; 8210  
210-0837 ; 8210-0626 ; 8310-010 837 ; 8210-0626 ; 8310-0103 ; 8  
3 ; 8310-0204 ; 8310-0206 ; 83100-0204 ; 8310-0206 ; 8310-0208  
-0208 ; 8310-1540 ; 8310-0310 ; 8310-1540 ; 8310-0310 ; 8310-0  
8310-0315 ; 8310-1020 ; 8310-15 5 ; 8310-1020 ; 8310-1530 ; 831  
30 ; 8310-2060 ; 8310-0306 ; 831 2060 ; 8310-0306 ; 8310-1030 ;  
0-1030 ; 8310-2040" 10-2040"

## 弹簧圈系统 (Cosmos 10 Cosmos 18)

国械注进2100202CSSR-V ; 100254CSSR-V 100202CSSR-V ; 100254CSSR-V  
015313393 ; 100306CSSR-V ; 100408CSSR- ; 100306CSSR-V ; 100408CSSR  
5 V ; 100412CSSR-V ; 100515CSS V ; 100412CSSR-V ; 100515CSS  
R-V ; 100518CSSR-V ; 100522C -V ; 100518CSSR-V ; 100522CS  
SSR-V ; 100618CSSR-V ; 100622R-V ; 100618CSSR-V ; 100622C  
CSSR-V ; 100626CSSR-V ; 1007 SR-V ; 100626CSSR-V ; 100722  
22CSSR-V ; 100731CSSR-V ; 10 SSR-V ; 100731CSSR-V ; 10082  
0825CSSR-V ; 100837CSSR-V ; CSSR-V ; 100837CSSR-V ; 180  
180617CS-V ; 180619CS-V ; 180 7CS-V ; 180619CS-V ; 180723C  
723CS-V ; 180827CS-V ; 180931 V ; 180827CS-V ; 180931CS-V  
CS-V ; 181036CS-V ; 181139CS-181036CS-V ; 181139CS-V ; 18  
V ; 181243CS-V ; 181347CS-V 43CS-V ; 181347CS-V ; 181451  
; 181451CS-V ; 181555CS-V ; 1-V ; 181555CS-V ; 181652CS-V  
81652CS-V ; 181859CS-V ; 1820 181859CS-V ; 182065CS-  
65CS-V ; 182263CS- V ; 182263CS-V ; 182468CS-V  
V ; 182468CS-V

自膨式动脉瘤内栓塞系统 WEB  
Aneurysm Embolization System

国械注进2W4-4-3 ; W4-4.5-3 ; W4-4-4 ; W4-4-3 ; W4-4.5-3 ; W4-4-4 ;  
021313023 W4-4.5-4 ; W4-5-3 ; W4-4.5-4 ; W4-5-3 ; W4-5.5-3  
3 W4-5.5-3 ; W4-5-4 ; W4-5.5-4 ; W4-5-4 ; W4-5.5-4 ; W4-5-5 ;  
W4-5.5-4 ; W4-5-5 ; W4-5.5-5 ; W4-6-3 ; W4-6.5-3  
W4-5.5-5 ; W4-6-3 ; W4-6-4 ; W4-6.5-4 ; W4-6-5 ;  
W4-6.5-3 ; W4-6-4 ; W4-6.5-5 ; W4-6-6 ; W4-6.5-6  
W4-6.5-4 ; W4-6-5 ; W4-7-3 ; W4-7-4 ; W4-7-5 ;  
W4-6.5-5 ; W4-6-6 ; W4-7-6 ; W4-7-7 ; W2-8-3 ;  
W4-6.5-6 ; W4-7-3 ; W4-7-4 ; W2-8-4 ; W2-8-5 ; W2-8-6 ;  
W4-7-5 ; W4-7-6 ; W4-7-7 ; W2-8-7 ; W2-9-4 ; W2-9-5 ;  
W2-8-3 ; W2-8-4 ; W2-8-5 ; W2-9-6 ; W2-9-7 ; W2-9-8 ;  
W2-8-6 ; W2-8-7 ; W2-9-4 ; W2-10-5 ; W2-10-6 ; W2-10-7  
W2-9-5 ; W2-9-6 ; W2-9-7 ; W2-10-8 ; W2-11-6 ; W2-11-7  
W2-9-8 ; W2-10-5 ; W2-11-8 ; W2-11-9 ; W4-4-S  
W2-10-6 ; W2-10-7 ; W4-4.5-S ; W4-5-S ; W4-5.5-  
W2-10-8 ; W2-11-6 ; S ; W4-6-S ; W4-6.5-S ;  
W2-11-7 ; W2-11-8 ; W4-7-S ; W2-8-S ; W2-9-S ;  
W2-11-9 ; W4-4-S ; W2-10-S ; W2-11-S  
W4-4.5-S ; W4-5-S ; W4-5.5-  
S ; W4-6-S ; W4-6.5-S ;  
W4-7-S ; W2-8-S ; W2-9-S ;  
W2-10-S ; W2-11-S

## 封堵球囊导管系统

国械注进2BC0410C ; BC0415C ; BC0410C ; BC0415C ;

	014303597 BC0420C ; BC0411XC	BC0420C ; BC0411XC
微导管	4 国械注进2MC172150S ; MC172150SX 017303184	MC172150S ; MC172150SX
弹簧圈系统 ( Cosmos 10 Cosmos 18 )	1 国械注进2100202CSSR-V ; 100254CSSR-V 015313393 ; 100306CSSR-V ; 100408CSSR- 5 V ; 100412CSSR-V ; 100515CSS V ; 100412CSSR-V ; 100515CSS R-V ; 100518CSSR-V ; 100522C -V ; 100518CSSR-V ; 100522CS SSR-V ; 100618CSSR-V ; 100622R-V ; 100618CSSR-V ; 100622C CSSR-V ; 100626CSSR-V ; 1007 SR-V ; 100626CSSR-V ; 100722 22CSSR-V ; 100731CSSR-V ; 10 SR-V ; 100731CSSR-V ; 10082 0825CSSR-V ; 100837CSSR-V ; CSSR-V ; 100837CSSR-V ; 180 180617CS-V ; 180619CS-V ; 1807CS-V ; 180619CS-V ; 180723C 723CS-V ; 180827CS-V ; 180931 V ; 180827CS-V ; 180931CS-V CS-V ; 181036CS-V ; 181139CS-181036CS-V ; 181139CS-V ; 18 V ; 181243CS-V ; 181347CS-V 43CS-V ; 181347CS-V ; 181451 ; 181451CS-V ; 181555CS-V ; 1-V ; 181555CS-V ; 181652CS-V 81652CS-V ; 181859CS-V ; 1820 181859CS-V ; 182065CS- 65CS-V ; 182263CS- V ; 182263CS-V ; 182468CS-V V ; 182468CS-V	100202CSSR-V ; 100254CSSR-V
远端通路导管	国械注进2DA5115ST、DA5125ST、DA611 019303000 5ST、DA6125ST、DA6131ST、 7 DA6135ST、DA5105EX、DA51 15EX	DA5115ST、DA5125ST、DA611 ST、DA6125ST、DA6131ST、 A6135ST、DA5105EX、DA511 X
微导丝traxcess	国械注进2GW1420040 015303103	GW1420040
导丝	3 国械注进2GW1420040X 015303103	GW1420040X
导丝	3 国械注进2GW14100EX 015303103	GW14100EX

上海美伯斯医疗科技有限公司经营产品有：爱德华Edwards取栓导管，美创溶栓导管，可调弯导管，封堵球囊，微创Apollo颅内动脉支架系统，戈德曼Y3三件套，戈德曼血栓抽吸导管，成像导管，外周血管支架，瓣膜，活瓣，微导管，切割球囊。

库克COOK系列产品：

灌注导管，PVA栓塞微粒，腔静脉滤器回收系统，RUPS经颈静脉肝内穿刺器械套装，抗折长鞘，穿刺针，黄金标记导管，溶栓导管，一步法穿刺针，内外引流管，外引流管，血管造影导管：RH肝管，C2蛇管，VTK导管，RUC子宫管，DAV导管，KMP多功能管，RLG胃左管，VERT单弯管，SIM1/SIM2/SIM3西蒙管，PIG猪尾巴导管，MIK米克管，BSDN-18-7.0穿刺针，弹枪式QC活检针，胆道外引流管，胆道内外引流管，普通栓塞弹簧圈，.18微弹簧圈，血管鞘RCF鞘组，ATB球囊，郁金香滤器，郁金香滤器回收器，血管支架，PTCD经皮导入器（一步法穿刺）等。

史赛克系列产品：

可解脱弹簧圈（商品名：Target），弹簧圈(商品名：GDC 360)，导引导管(商品名：Guider

Softip), 弹簧圈(商品名: GDC-10 UltraSoft), 取栓支架 Trevo XP Provue Retriever, 球囊导引导管 FlowGate2 Balloon Guide Catheter, 微导管 Trevo Pro 18, 微导管, 导丝(商品名: PTA球囊导管(商品名: Gateway), Excelsior SL-10微导管, Excelsior XT-27微导管, 导丝(商品名: Transend), 颅内支架系统(商品名: Neuroform EZ), 电源线, 可脱弹簧圈(商品名: Matrix2), 预塑形微导管(商品名: Excelsior), 球囊导引导管, 颅内支架系统(商品名: Neuroform3), 分离系统(商品名: Inzone), 支架系统(商品名: Wingspan), 取栓系统 Trevo Provue, 微导管 Excelsior XT-17 Microcatheter, 颅内支持导管 AXS Catalyst Distal Access Catheter, 神经导丝 Synchro (1301, 1302, 1331, 1332, 1631, 1633, 2601, 2611, 2641, 2642, 2631, 2632, 2651, 2652), 可解脱弹簧圈 Target Detachable Coils, 自体血液回输器, 远端通路导管, 微导管 Trevo Pro 14 Microcatheter, 颅内支架系统 Neuroform Atlas Stent System

#### EV3系列产品:

Rebar18微导管, Echelon10直头微导管, Echelon10弯头微导管, Apollo微导管, 可解脱弹簧圈(商品名: Axiom Detachable Coil), 可解脱弹簧圈(商品名: Axiom), 球囊扩张用注射器(商品名: Cadence), 外周斑块切除系统(商品名: TurboHawk), 外周血管慢性闭塞病变导管, 腹膜透析管及附件, 封堵球囊导管系统(商品名: HyperForm), 球囊扩张导管, 可解脱弹簧圈 Axiom Prime Detachable Coil System, 电解脱系统, 可解脱弹簧圈(商品名: Axiom Nylon), 导管(商品名: Marksman), 导丝, 外周自膨式支架系统(商品名: Protégé TMEverFlex), 中心静脉导管套件, 支持导管(商品名: TrailBlazer), 静脉腔频闭合导管, 液态栓塞系统(商品名: Onyx), 颅内取栓支架 Solitaire FR Revascularization Device, 微导管(商品名: Rebar), 漂浮微导管(商品名: Marathon), 支架系统(商品名: ParamountMiniGPS), 导丝 Wholey Guidewire System, 封堵球囊导管系统(HyperGlide), 血液透析用中心静脉导管套件, 自膨式支架系统(商品名: Protégé GPS), 栓塞保护器(商品名: SpiderFX), 栓塞器械(商品名: Pipeline), 颅内支撑导管(商品名: Navien), 导丝(商品名: Enteer), 输液导管 Cragg-McNamara Infusion Catheter, 切刀驱动器, PTA扩张导管(商品名: Nanocross), Enteer Re-entry Catheter, PTA扩张导管(商品名: Nanocross), PTA扩张导管(商品名: Nanocross), 导丝(商品名: Avigo), 外周斑块切除系统 SilverHawk™ Peripheral Plaque Excision System, 可解脱弹簧圈(商品名: Axiom PGLA), PTA扩张导管(商品名: Evercross), 导丝 Nitrex Guidewire-14, 导丝 Nitrex Guidewire-18, 可解脱弹簧圈 Axiom Prime Detachable Coil, 外周自膨式支架系统, 神经血管重塑装置(商品名: Solitaire AB), 微导管(商品名: Echelon), “鹅颈”式抓捕套件 Amplatz Goose Neck Snare Kit

#### 本公司Abbott系列产品:

雅培Omnilink支架, BMW导引导丝: 蓝宝马导丝100780HC, 紫宝马导丝1009664; 导引导丝1003309H, 雅培预扩球囊mini TREK, 雅培后扩球囊TREK, 雅培紫宝马导引导丝,

雅培紫蓝马导引导丝, 雅培pilot50导引导丝, 雅培pilot150导引导丝, 雅培CROSS-IT导引导丝, 雅培血管缝合器, PL50导丝1010480H, PL150导丝1010481H; 血管缝合器12673; 雅培血管支架

#### 美敦力Medthonic系列产品:

指引导管EBU3.5, EBU3.75, SAL、JR、JL指引/导引导管系列各号; 快速交换球囊 SPL低压美球、NCSP高压美球各号; 动脉鞘6F 7F 8F; 药物洗脱支架ESER等。

#### 泰尔茂TERUMO系列产品:

血管造影导管RH\*BH14110M单弯管, RH\*5TIG110M多功能管, RF\*DG35008M肝管, MC-PE27171微导管, RH\*5SP0061M猪尾巴, RH\*6JL3500M左右3.5/4.0造影导管, RF\*DG55008M C2蛇管, RF\*95007M亚西诺管, RF\*DG15008M胃左管, RF\*EA15010M西蒙管

微导管，泥鳅导丝，止血带，动脉鞘，造影导管，球囊系列150CM，黑泥鳅导丝型号RF\*GA35153M，加硬泥鳅导丝RF\*PA35153M；

260CM黑泥鳅导丝RF\*GA35263M，加硬泥鳅导丝RF\*PA352633M，RS\*A50K10SQ股动脉鞘，RS\*A50G16SQ Z桡动脉鞘，XX\*RF06止血带；泰尔茂球囊扩张导管Ryujin，Tazuna，飞龙Hiryu，6F封合器，8F封合器，鼻肠胃管等。

强生Cordis系列产品：

康帝思封堵器，强生灌注导管，Sofia远端通路导管，强生滤器，强生JL指引导管，强生JR指引导管，强生XB指引导管，强生XBRCA指引导管，强生鞘，强生血管造影导管，强生诊断导丝，451-503H5猪尾巴导管，451-506HO MPA1，451-535HO 猎人头管H1，451-514HO弯管管，(JL3.5/JL4，JR3.5/JR4，AL.75/AL1/AL2，XB3.0/XB3.5/XB4.0，AR1/AR2，XBRCA)造影导管/指引导管，12-004943穿刺针，466-P306A TrapEase滤器，670-258-00 6FMPD指引导管，588-842P 8F MPA1指引导管，416-2040L MAXILD系列球囊，504-616Z桡动脉鞘，504-615Z桡动脉鞘等。

麦瑞通Merit系列产品：

麦瑞通三连三通，麦瑞通注射器，麦瑞通高压连接管，麦瑞通压力泵，麦瑞通三连三通，麦瑞通造影导丝，造影导管，载药微球，压力延长管：PM6136，PM6148；冠状动脉注射器：CCS600，CCS100；栓塞微粒球：S210GH，S410GH，S610GH，S810GH；穿刺针及附件AD18T71W，造影导丝IQ35F150J3，联通板503HN-R，血管成形术套件MAP152，充盈压力泵系统IN4130，血管内异物圈套器EN2006015等。

波科Boston scientific 系列产品：

波科WALLSTENT颈动脉支架，预装血管支架系统SD LD，PTA球囊扩张导管（MUSTANG），PTA球囊扩张导管（Sterling），波科Boston弹簧圈，EV3可解脱弹簧圈 APB圈，QC弹簧圈，波科Boston预扩球囊Maverick2，波科切割球囊，波科颈动脉wallsten，波科成像导管，波科压力导丝，波科加硬导丝amplatz super stiff，波科旋磨导丝，导丝IQ波科，PTCA球囊扩张导管；延长导管Guidezilla；切割球囊FCB；V18导丝，PT2导丝，PE PLUS依维莫司支架等。

朝日ASAHI系列产品：

朝日M3导引导丝，朝日神经导丝WAIN-CKI，朝日M6导引导丝，朝日M9导引导丝，朝日sion导引导丝，朝日sionBlue导引导丝，朝日Gaia First导引导丝，朝日Gaia Second导引导丝，朝日coquest导引导丝，RINATO:AGH46000，Fielder:AGP140000，FielderFC:AGP140001，FielderXT:AGP140002，FielderXT-R:APW14R005S，FielderXT-A:APW14R009S

涉及心内介入，神经介入，外周介入，妇产介入，普通介入，泌尿介入，穿刺活检及外科等科室的各种耗材产品。