

sioe™

微导管

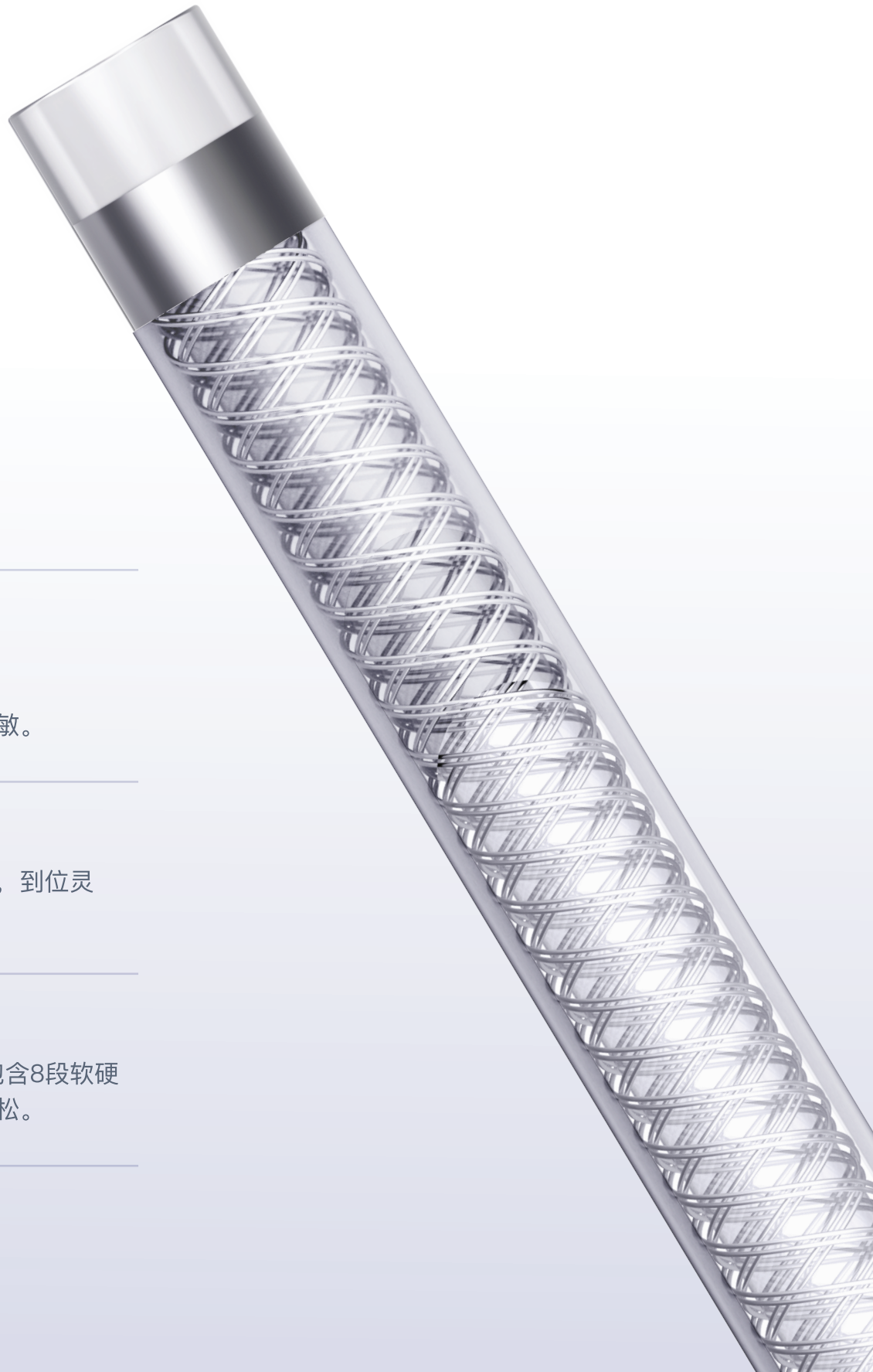
艾柯医疗
ACCUMEDICAL



推送无阻 弦无虚发

国械注准20223030811

高到位



金属层

双股不锈钢丝编织

增强扭矩力传导，头端响应灵敏。

外层9段软硬渐变

外层硬度细腻渐变：远端柔软，到位灵活；近端支撑，释放稳定。

远端柔软段

微导管头端柔软段34.7cm，包含8段软硬渐变，导管到位灵活，过弯轻松。

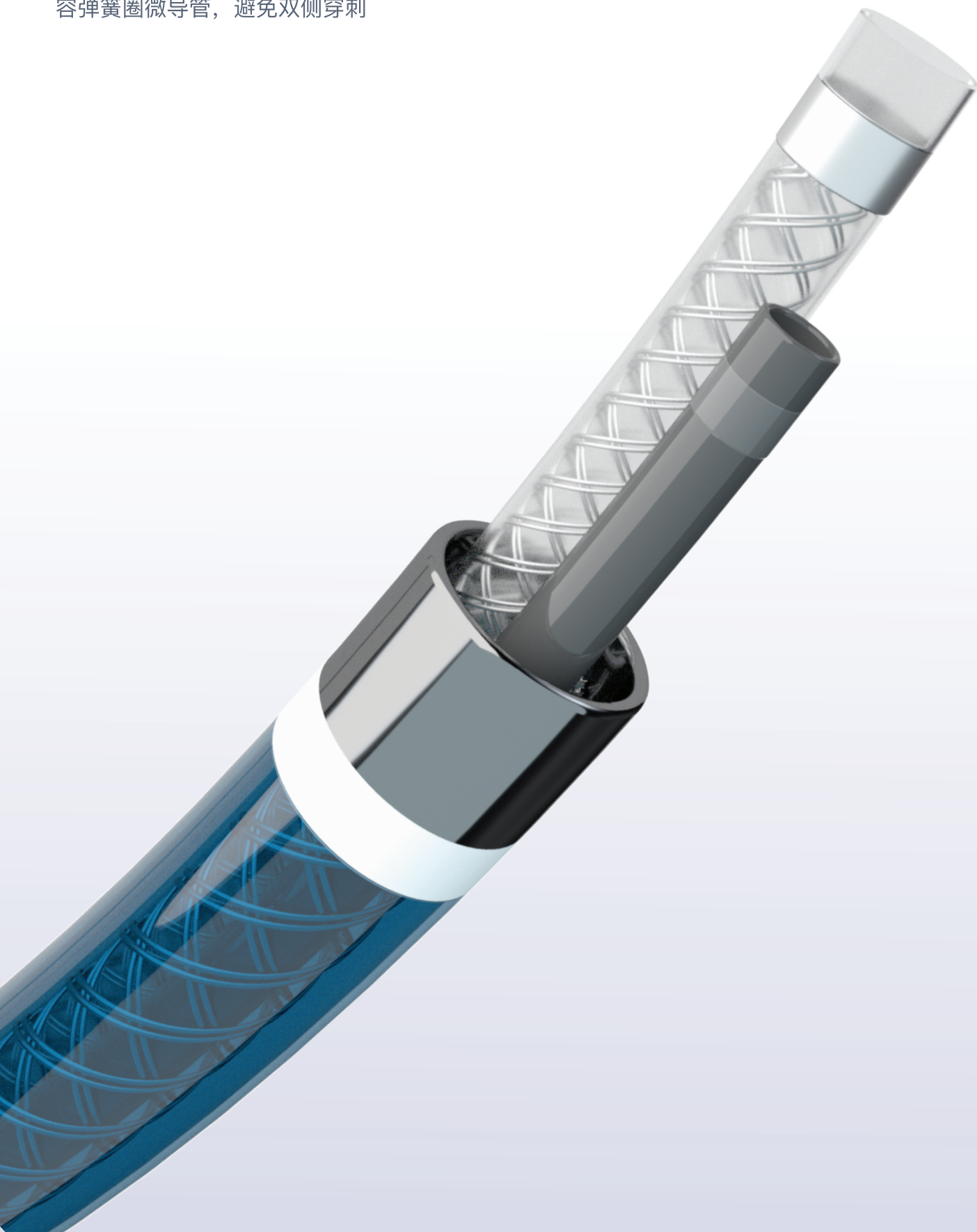
远端85cm亲水涂层

强化润滑，降低阻力。

| 兼容性

双系统兼容性

0.071"远端通路导管中，sioe™ 27轻松兼容弹簧圈微导管，避免双侧穿刺



| 推送无阻



金属层

双股不锈钢丝编织

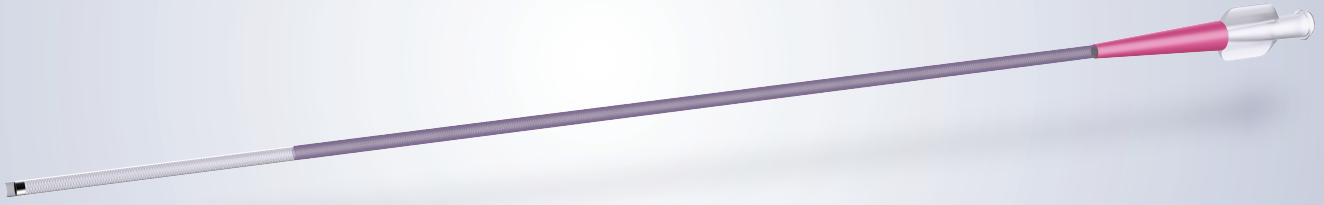
管体保持结构稳定，在推送器械过程中，导管远端不易出现“拉伸”或“褶皱”形变。

PTFE内层

保证推送器械顺滑无阻，弦无虚发。

sioe™ 微导管

详细规格



A: 内径 = 0.027", 0.69mm
 B: 长度 = 90~154cm
 C: 外径 = 0.041", 1.02mm
 D: 亲水涂层长度 = 85cm

参数配置

国械注准20223030811

型号规格	外径	内径	有效长度
MC2705HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	90cm
MC2706HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	95cm
MC2707HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	100cm
MC2708HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	105cm
MC2709HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	110cm
MC2710HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	115cm
MC2711HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	120cm
MC2712HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	125cm
MC2713HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	130cm
MC2714HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	135cm
MC2715HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	140cm
MC2717HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	150cm
MC2721HR	3.1F 1.02mm	0.027" 0.69mm	154cm

艾柯医疗器械（北京）股份有限公司
北京市朝阳区东三环工人体育场北路甲2号盈科中心A栋1210



www.accumedical.com
+86 010 6506 5018
