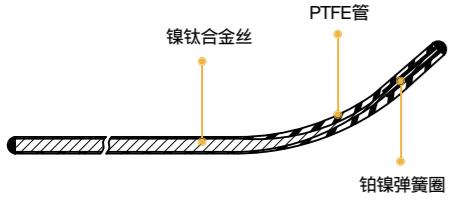
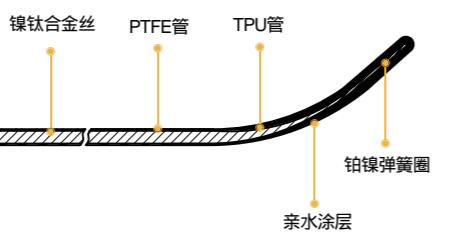


一次性使用非血管腔道斑马导丝

MEDOO 脉动医学



斑马导丝构造示意图



混合结构斑马导丝构造示意图

产品规格型号 PRODUCT SPECIFICATION

导丝直径 (inch)	尖端形状	导丝长度 (cm)		
		150	260	450
0.021	直头	GZ211504-S	GZ212604-S	GZ214504-S
	弯头	GZ211504-A	GZ212604-A	GZ214504-A
0.025	直头	GZ251504-S	GZ252604-S	GZ254504-S
	弯头	GZ251504-A	GZ252604-A	GZ254504-A
0.028	直头	GZ281504-S	GZ282604-S	GZ284504-S
	弯头	GZ281504-A	GZ282604-A	GZ284504-A
0.032	直头	GZ321504-S	GZ322604-S	GZ324504-S
	弯头	GZ321504-A	GZ322604-A	GZ324504-A
0.035	直头	GZ351504-S	GZ352604-S	GZ354504-S
	弯头	GZ351504-A	GZ352604-A	GZ354504-A
0.038	直头	GZ381504-S	GZ382604-S	GZ384504-S
	弯头	GZ381504-A	GZ382604-A	GZ384504-A
0.021	弯头	GZ211501-5SH	GZ212601-5SH	GZ214501-5SH
	直头	GZ211501-5AH	GZ212601-5AH	GZ214501-5AH
0.025	弯头	GZ251501-5SH	GZ252601-5SH	GZ254501-5SH
	直头	GZ251501-5AH	GZ252601-5AH	GZ254501-5AH
0.028	弯头	GZ281501-5SH	GZ282601-5SH	GZ284501-5SH
	直头	GZ281501-5AH	GZ282601-5AH	GZ284501-5AH
0.032	弯头	GZ321501-5SH	GZ322601-5SH	GZ324501-5SH
	直头	GZ321501-5AH	GZ322601-5AH	GZ324501-5AH
0.035	弯头	GZ351501-5SH	GZ352601-5SH	GZ354501-5SH
	直头	GZ351501-5AH	GZ352601-5AH	GZ354501-5AH
0.038	弯头	GZ381501-5SH	GZ382601-5SH	GZ384501-5SH
	弯头	GZ381501-5AH	GZ382601-5AH	GZ384501-5AH



关于脉动

脉动医学是专注于血管内介入高端医疗器械研发、生产、销售的高新技术企业。集团成立于2014年，由深圳脉动医学技术有限公司、深圳脉腾医学技术有限公司、脉动医学技术（香港）有限公司、江苏脉动医疗器械科技有限公司等公司组成。

脉动合伙人技术实力雄厚，得到了深圳科技创新委员会的大力支持，公司围绕着血管介入、心衰重症、临床外科领域目前有众多核心项目，包括MeCross CTO高性能半顺应性预扩球囊、MeCross NC高性能非顺应性后扩球囊、MeCross PTA外周介入球囊、NeuCross神经介入球囊、MeCross HP高压球囊、TAVI瓣膜球囊、泌尿取石球囊、食道呼吸道扩充球囊、超声刀具、心脏辅助装置、PCI配件等。

脉动整合了心血管介入临床专家、中科院科学家、血管内介入耗材研发专家等多方资源。联合多家高校、医院展开产学研合作，分别在深圳和江苏建立了世界级的研发和生产中心，通过了BSI的ISO13485体系认证（MD：662153）及中国GMP认证。其主流产品性能优良，已获欧盟CE认证批准及中国NMPA认证批准，畅销全球。脉动医学不仅以自身品牌在全球开展经销业务，而且为国内外血管介入高端医疗器械企业提供专业的OEM/ODM/CDMO生产技术服务。

脉动文化

工匠精神 恪守品质 为未来创新 珍爱生命

追求卓越科技，精益求精，打造尖端产品。	严格遵守法律法规，确保患者健康安全。	着眼于未来的健康技术，打造最具生命力的脉动品牌。	以提高患者的身心健康为己任，普渡众生，奉献社会。
---------------------	--------------------	--------------------------	--------------------------

企业目标

- 打造世界领先的民族高端医疗器械品牌
- 造福千百万血管疾病患者
- 追求企业、患者、社会的和谐统一

深圳脉动医学技术有限公司

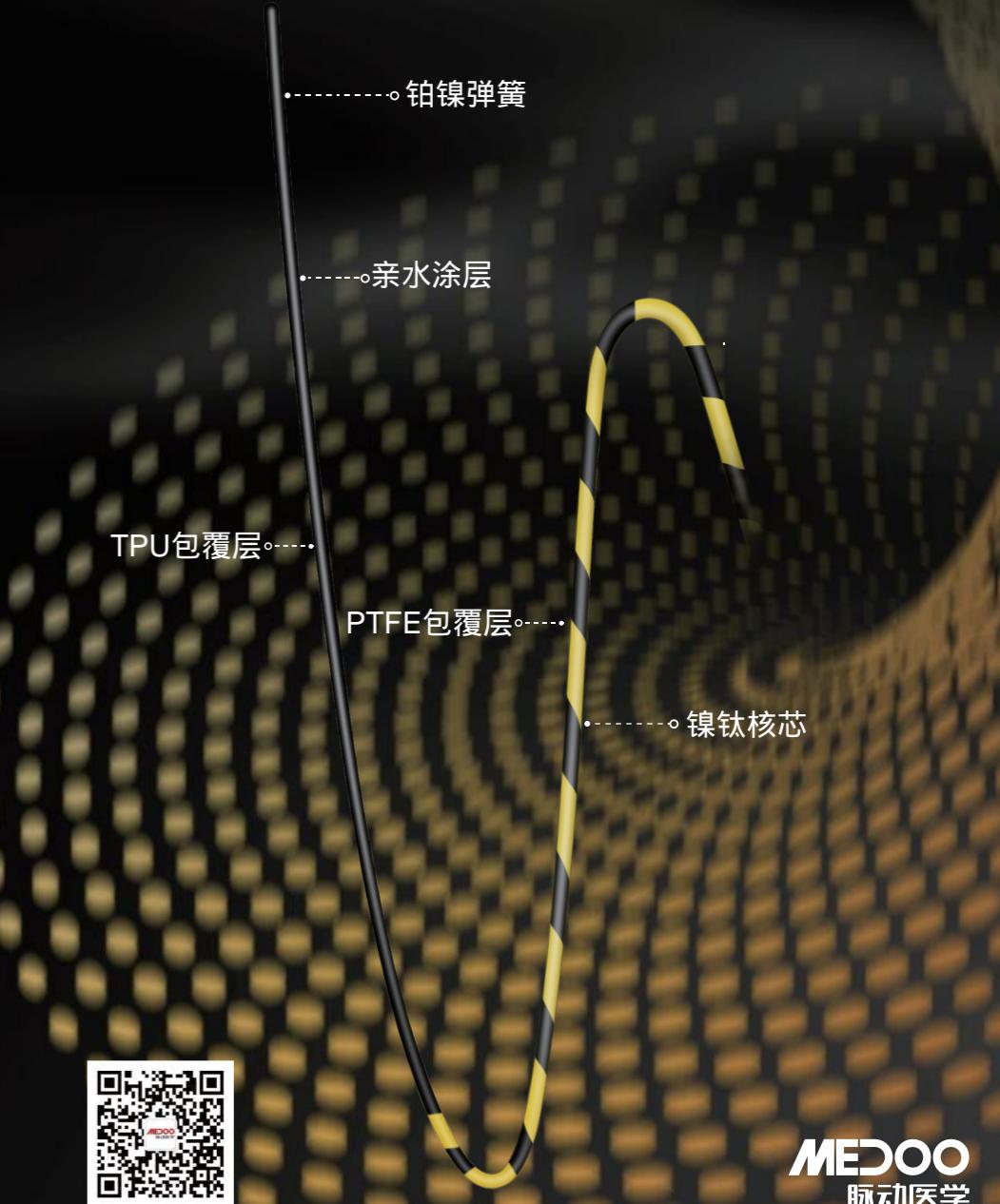
深圳市南山区粤兴二道1号虚拟大学园重点实验室平台
大A区408
+86 755-26928966
www.medoo.hk

深圳脉腾医学技术有限公司

深圳市南山区粤海街道高新区社区粤兴二道1号虚拟大学园
重点实验室平台大楼401、A407-B402、B415-B420
+86 755-26928966
zxy@medoo.hk

一次性使用非血管腔道斑马导丝

粤械注准 20232020969



MEDOO
脉动医学

产品特点

- 01 镍钛核心：提供良好的支撑力、扭转刚度极佳
- 02 PTFE包覆层：波浪形的表面设计，器械交换摩擦力更小
- 03 头端含显影剂聚合物+铂镍弹簧：显影效果好，准确定位
- 04 混合结构亲水涂层：超滑亲水涂层，表面更顺滑，大大减少对非血管腔道的损伤

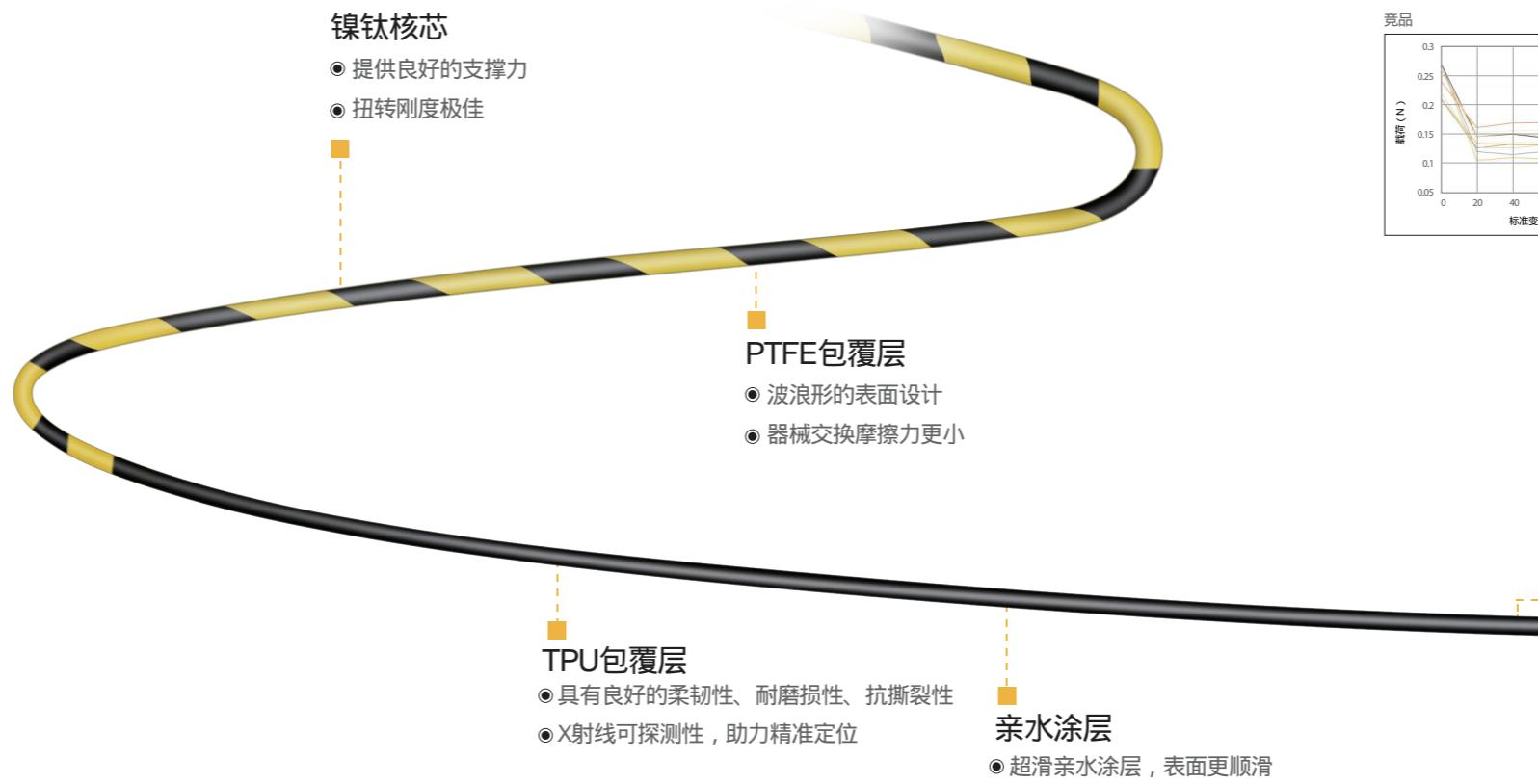


产品参数 PRODUCT PARAMETER

- 规格：0.021inch/0.025inch/0.028inch/0.032inch/0.035inch/0.038inch
 长度：150cm/260cm/450cm
 形状：直头/弯头

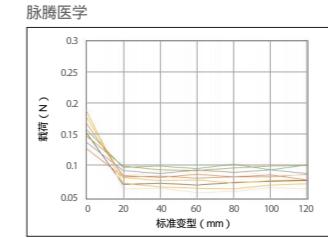
产品优势

- 头端更圆滑
- 表面更顺滑
- 型号多达72种，更具有选择性
- 双色相间，有助于内窥镜下判断导丝的移动

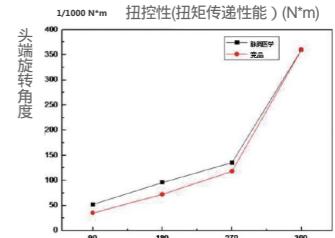


竞品分析

混合结构摩擦力测试



扭矩比测试



头端对比

