

强生普理灵缝线w8557 w8558不可吸收缝合线

产品名称	强生普理灵缝线w8557 w8558不可吸收缝合线
公司名称	北京方达合众科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区左家庄中街6号院9号楼2211室
联系电话	18511530083

产品详情

强生普理灵缝线w8557 w8558不可吸收缝合线

强生 普理灵 聚丙烯不可吸收缝合线

在心血管外科，普理灵是被公认的缝线，作为非生物性降解性缝线，普理灵被植入组织后保持的张力强度，普理灵手感顺滑，易于打结，很少有组织阻力感，它提供牢固的线结保障。今天，普理灵是常用的生物稳定性缝线。

普理灵缝线的特点：

- 1、极始终如一的强度——普理灵能在植入组织多年后仍然保持其张力强度。它能随着组织的机械搏动而延展，并不会因疲劳而断裂。
- 2、打结安全——普理灵打结后易变形，变平以保证结的安全性。
- 3、光滑——普理灵超乎寻常的光滑表面使其极易穿过组织，普理灵不易在动脉外膜留下残根，连续缝合中缝线张力易调节。

普理灵VB针系列缝线的特点：

- 1、黑色表面，减少反光，缝针在手术中容易看到；
- 2、针体直径比普通针更细，硬度更高。减少穿透组织所需用力，不易弯曲；

- 3、医生使用时下针准确，减少手术差错；
- 4、减少手术时的视觉疲劳，提高手术质量；
- 5、易于穿透组织，减少损伤。

普理灵PRIME针系列缝线的特点：

- 1、缝针为整形外科专门设计。每只针的针尖都用专业设备磨砺24次，给予医生平滑缝合；
- 2、强度是普通针的三倍，穿透组织阻力低于普通针的50%；
- 3、单股缝线，组织拖曳小，易于拆线；
- 4、缝线为化学合成，不可吸收，组织相容性强；
- 5、惰性强，组织反应小