

# 九尔医用高分子绷带 骨科绷带

产品名称	九尔医用高分子绷带 骨科绷带
公司名称	山东九尔医药生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:山东九尔医药 型号:5.0*360 7.5*360 10*360 12.5*360 15*360 ( cm )
公司地址	山东省济宁市神道路7号
联系电话	0537-2108833 13963708833

## 产品详情

### 九尔医用高分子绷带

产品用途：骨科外固定、整形外科的矫形具。九尔高分子绷带 该产品由高活性聚氨酯胶和基布构成，具有较好的生物兼容性。经动物试验和急慢性毒性试验证实，医用聚氨酯胶无毒、无致畸作用。主要用于骨科、整形外科及一般外科的骨折和扭伤的外固定，促使骨折愈合，是传统石膏理想的升级换代产品。

九尔高分子绷带特点 高分子绷带(orthopedic casting

tape)医生操作简便、患者使用舒适，传统石膏绷带的升级换代产品。 舒适安全：石膏绷带在硬化过程中有生热反应，变干后患者皮肤会有发紧、发痒的不适感觉，医用高分子绷带就不会有这种感觉。

透气性好：医用高分子绷带具有良好的透气性，有利于皮肤透气，石膏绷带不透气，皮肤容易潮热、瘙痒。

硬化速度快：医用高分子绷带硬化过程快，在打开包装后3-5分钟开始硬化，20分钟就可以承重了，而石膏绷带需24小时左右才能完全硬化承重。

硬度高、重量轻：固化后的医用高分子绷带硬度是传统石膏的20倍，重量相当于石膏的1/5，厚度相当于石膏的1/3，不仅保证了肢体复位后的固定作用，而且使患处负重小，有利于血液循环和伤口愈合。同一部位的固定，高分子绷带的用料比石膏最少节约1/3。

透射x线：医用高分子绷带对x放射线的通透性极佳，x片影像清晰，有利于医生在治疗过程中，随时可以了解患肢的愈合情况。而石膏绷带的透射性比较差，有时只有去除固定后，才能清楚的了解愈合情况。

防水性：医用高分子绷带硬化后可以防水，可以佩戴绷带进行沐浴和水疗。而石膏绷带不能防水。操作方便、塑形灵活：医用高分子绷带在常温水中挤压2-3次就可以使用了，可随意弯曲，塑型性好，操作非常方便。石膏绷带操作不方便。

适用范围广：医用高分子绷带和夹板广泛适用于骨科多部位固定，整形外科的矫形具，假肢辅助功能用具，支撑工具及烧伤科的局部防护性支架等。

编辑本段九尔高分子绷带使用方法 1) 医生戴上乳胶手套。 2) 在患部套上棉套，并用棉纸缠绕。

3) 打开包装，将绷带放入常温水中浸泡2-3秒钟同时挤压2-3次，取出后挤出多余水份。 4) 螺旋状缠绕于患部，每层重叠1/2-2/3，松紧度要适宜，非支撑部位3-4层，支撑部位5-6层（也可反复折叠成托形）。

5) 根据需要塑形，凝固时间3-5分钟，塑形需在此时间内完成，20分钟后即可承重。

6) 用电动石膏锯拆除。规格型号：5.0\*360 7.5\*360 10\*360 12.5\*360 15\*360 ( cm )

注册号：鲁宁械备20140012号