

医用高分子绷带

产品名称	医用高分子绷带
公司名称	宜昌奥普斯顿医疗器械有限公司
价格	35.00/袋
规格参数	品牌:可耐特 型号:10.0 × 360cm
公司地址	湖北省枝江市团结路43号
联系电话	0717-4501018 13986777925

产品详情

医用高分子

绷带具有以下优点：1、舒适

安全性:可耐特绷带干燥后收缩性小，不会产生????
变干后皮肤发紧、发痒的不适

感觉，也不会出现石膏在硬化过程中，吸水????时有产热反应,让病人皮肤有烧伤的不适感。2、良好的透气性:可耐特绷带使用了高质量的原纱，独有的网状编制技术，具有良好的透气性，有利于皮肤透气，解决了石膏绷带管式包扎所致的皮肤潮热、瘙痒等问题。3、硬化速度快:可耐特绷带硬化过程快，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。4、硬度高、重量轻:经检测，固化后的可耐特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。如前臂管型，石膏绷带用量3卷，高分子绷带用量1卷。下肢管型，石膏绷带用量25卷，高分子绷带用量5卷。5、极好的X线透射性:可耐特绷带对放射线的通透性极佳，X线效果清晰，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。因而避免了有时在石膏拆除后通过X线检查发现未达到愈合标准，而需要二次重新包扎的麻烦。

6、良好的防水性:可耐特
绷带硬化后，表面光滑，对水分的吸收率比石膏

和一般????

制成的绷带和夹板低85%，即使患肢接触水的环境后，也能有效的保证患部干燥。亦不怕二次浸水，可以佩戴绷带进行沐浴和??。7、操作方便、灵活，塑形性好:可耐特绷带只需在常温水中挤压2-3次就可以使用了，操作非常方便。如果固定部位有皮外伤或操作时间长时，可不先浸水，直接进行固定，固定后，可在外层喷洒洒水来加快硬化速度。塑型性好，

弯曲和????高，可随意弯曲，可耐特绷带可做成管型、托或者夹板。

8、适用范围广:可耐
特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，??辅助功能用具，支撑工具及烧伤科的局部防护性支架等。