

## 自粘弹力绷带

	产品优势项目	产品优势总结
1	主要材料	100% PP
2	原料普遍应用范围	弹性带/棉/纱布/胶带/缝线/婴儿奶瓶/药品包装袋
3	原材料来源	所有原材料均来自日本进口
4	产品原产国	中国北京
5	产品基本用途	用于伤口敷料或受伤部位的压迫止血和包扎固定
6	产品主要应用范围	运动损伤/挫伤/扭伤/糖尿病足/烧伤敷料/褥疮
7	皮肤适应问题	pp对人体无害，不会引起任何皮肤问题
8	体外细胞毒性	无潜在毒性
9	自粘性	没有使用像胶水等的粘合剂，不会引起皮肤过敏
10	固定挤压	固定并压缩受伤部位5~6天，并且无需使用额外工具固定，（如膏药或夹子等）
11	透气性	本产品具有高透气性的微小孔隙，可以排出由粘性分泌物产生的水分，并保持受伤患处保持在洁净状态
12	防水性	本产品具有滑溜的特性，液体洒在表面后大部分会流走，防止接触患处影响的区域
13	手撕	本产品只需用手撕开即可，无需使用剪刀或其他工具
14	辐射灭菌	本产品采用伽马辐射灭菌，而非ETO气体灭菌，从而确保产品的安全性