

供磁疗远红外护腿;护膝;护腕，护袖;护腰护踝;护肘

产品名称	供磁疗远红外护腿;护膝;护腕，护袖;护腰护踝;护肘
公司名称	诸暨市金生康袜子内衣厂
价格	4.00/副
规格参数	品牌:金生康 主体材质:生物磁疗+远红外+纳米抗菌纤维 规格:各种 (mm)
公司地址	诸暨市大唐镇邮电路97号
联系电话	86 0575 87495315 13065551378

产品详情

品牌	金生康	主体材质	生物磁疗+远红外+纳米抗菌纤维
规格	各种 (mm)	适用人群	通用
适用运动	保健	箱装数量	240

生物磁疗+远红外+纳米抗菌复合功能织物简介

襄樊丽源针织有限公司和诸暨市金生康袜子内衣厂开发生产的磁能复合面料、内衣、袜子、护膝、护腕、护肩等保健家纺产品，是继抗菌、远红外功能保健产品之后又一独具特色的新一代保健产品。它无毒、无味、不刺激皮肤、无硬块磁性材料，因此穿着舒适，反复洗涤不脱落。众所周知“人体具有生物磁场”。人体的每一个细胞都是一个磁微单元。因此外界磁场的变化都会影响人体的生理机能，这种变化通过神经，体液系统发生电荷、电位、分子结构、生化和生理功能的改变，从而调整人体的生理功能。基于这种原理，我们采用磁性功能纤维织造出的保健产品来达到调整人体机能和提高抗病能力。该产品是在纳米抗菌、远红外功能纤维中又均匀地植入了磁性微粒子，因此这种织物具有纳米抗菌、远红外保健和磁疗保健三重功效，与市售的各种单一磁性保健品不同。市场出售的磁性医疗器材很多，但都是在保健品中加入固定的磁铁或橡塑磁条，限制了使用者的服饰性，可洗性，而且磁性材料大小随物品大小而定，磁性作用范围局限固定，对穴位要求准确，操作也复杂。采用磁性纤维制造的保健产品不但解决了上述产品的缺点和不足。而且穿着柔软、轻盈，对所包覆的肌肤可进行全方位的微按摩刺激，使磁场作用平缓均匀，并解决了磁铁块对不正穴位且不便洗涤清理的难题，起到全天候保健理疗的作用，因此，特别适用于中老年人。生物磁疗纤维保健织物的作用原理是：在磁性纤维中均匀排列着含有永久磁铁的微粒材料，所以织物表面存在着具有n、s极的磁场。这些磁微粒产生的磁力线并由n极到s极构成磁性回路。这些紧靠织物纤维无数磁性微粒产生的许多n、s磁回路及发射出去的磁力线，交织成一层看不见的立体磁力线网络。这种网膜能对贴近的肌肤进行全方位的立体刺激和按摩。使肌肤表面处于微运动状态，激活细胞代谢能力，促进身体微循环。那些与肌肤穴位紧贴的磁微粒，发出的磁力线可以穿透这些穴位。这一束束看不见，无感觉的磁力线起到类同中医针灸相似的作用，因此能随时随地的进行理疗。这种疗法常被称为“无痛理疗法。如磁能保健袜的磁力线能穿透3公分的绝缘体，磁通量仅衰减二分之

一，穿透人体肌肤深度则大于1公分。纳米远红外材料不但可以吸收太阳光和人体辐射出的远红外线，使自身的温度升高，而且可以在零度以上的任何温度都能发射出波长和功率与温度相当的远红外线。远红外发射率 > 80%的磁能抗菌复合保健织品的功效，随着市场反馈信息的统计，优点远远高于单一远红外、抗菌功能产品。磁能复合纺织品和保健品的开发和利用，将为人类健康和科学消费开辟又一广阔天地。