

托玛琳自发热护腰

产品名称	托玛琳自发热护腰
公司名称	天津市第领科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:OEM 型号:1
公司地址	天津市西青区高台产业园
联系电话	02258280975

产品详情

天津第领科技最新供应自发热袜子 自发热护具 自发热羊绒裤 自发热磁疗手套 自发热护颈 自发热护肩 自发热护膝 自发热肩周衫 自发热护腰 自发热护腕

天津市第领科技，全球健康美容院倡导者！店面赠品礼品，小礼品，低廉礼品，性价比高礼品，找天津第领科技，不会错！自发热袜子 抗菌袜子 棉袜

天津市第领科技，最大的自发热护具 自发热护腰 自发热护膝 自发热护颈生产工厂，生产厂家，自发热袜子图片 自发热护具图片 自发热护腰图片 自发热袜子图片

联系电话 零 零 李经理

QQ :

淘宝店批发网址

http://item.taobao.com/item.htm?spm=a1z10.1.w5003-811406390.5.R133rb&id=25905752445&scene=taobao_shop
请通知店主改价，为给客户流出足够利润，网上价格均为市场零售价格，谢谢合作！

产品描述

自发热护腰的远红外线对人的健康有着对中枢神经系统的作用，自发热护腰 自发热护具可加速血液循环，改善脑组织微循环状况，使脑细胞得以充分的氧气及养料供给，自发热护腰 自发热护具可以加强新陈代谢，使大脑皮层失衡状况得以改变，加深抑制过程，起到镇静、安眠作用。自发热护具 自发热护腰 自发热袜子 纳米能量卡 托玛琳纳米套服 对循环系统也得到调节，人体吸收大量远红外后的热效应可使皮肤温度升高，刺激皮内热感应器，通过丘脑反射使血管平滑肌松弛，血管扩张血流加快，并引起血管

活性物质的释放，血管张力降低，使小动脉、毛细动脉及毛细静脉扩张，促使血流加快，从而带动人体大循环的加快，由于血流加快，使大量远红外能量被带到全身各组织器官中，作用到微循环系统，调节了微循环血管的收缩功能，使纤细的管径变粗，加强血液流动，瘀滞扩张的血管变滞流为线流，这就是远红外对微循环血管的双向调节。自发热护具 自发热护颈 自发热袜子 最重要的是还有延缓衰老，延年益寿的作用，远红外加速循环，使代谢更加旺盛，提高机体组织器官功能，延缓器官衰退进程，经常处于良好的运行状态，达到人体延缓衰老、延年益寿的目的。

商品描述：托玛琳自发热护腰【托玛琳自发热护腰】内层：自发热（托玛琳）远红外负离子布
发热尺寸：腰部发热布24x13cm 腹部发热布27x10cm 中间层：腰部两块地磁片（低磁场高穿透力）

【产品材质】

外层：进口复合四面弹力面料，弹力好，手感丰满，穿着舒适，自粘式方便穿戴，粘贴牢固，不变形。

中间层：镶嵌第三代永久磁石

内层：托玛琳、纳米功能陶瓷粉及特殊的热感应材料复合而成的负离子远红外布层。【功能原理】通过成熟的托玛琳（电气石）超细技术，对紫砂、磁粉、镁、铁、锗、包埋剂、热感环保树脂等材料进行了纳米技术复合改性，制成一种热感应材料，在人体体温的激发下，通过转移触媒的作用，热感应材料即时反应放出热量。在热能的增幅下，远红外负离子渗透到皮肤深处，分解过氧化脂质等有害物质并通过汗水和尿液排除体外，扩张血管，促进血液循环，活化细胞，调节神经，产生穴经效应。【产品

功效】（1）激活了生物大分子的活性，从而发挥生物大分子调节机体代谢免疫等活动的功能，有利于机体机能的恢复和平衡，达到防病、治病的目的。（2）促进和改善局部和全身的血液循环。（3）增强新陈代谢。（4）提高免疫功能。（5）具有消炎、消肿的作用。（6）镇痛的作用。（7）负离子通过呼吸、皮肤进入人体，调整血液的酸碱度，使之成为弱碱性，碱性离子具有表面活性剂的作用，使血管中胆固醇形成胶体而分散，减轻血液的絮凝、降低血压。（8）负离子具有安定自律神经、控制交感神经、改善睡眠的效果。（9）增加发汗量，增加脑波a波，减轻疲劳。

（10）负离子具有清新空气，去除甲醛、苯、氨等有害气体，消除臭味。

【托玛琳的作用】自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子

托玛琳纳米产品礼品赠品释放的远红外线对人的健康有着对中枢神经系统的作用，自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子 托玛琳纳米产品礼品赠品可加速血液循环，改善脑组织微循环状况，使脑细胞得以充分的氧气及养料供给，自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子 托玛琳纳米产品礼品赠品加强新陈代谢，使大脑皮层失衡状况得以改变，加深抑制过程，起到镇静、安眠作用。自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子 托玛琳纳米产品礼品赠品对循环系统也得到调节，人体吸收大量远红外后的热效应可使皮肤温度升高，刺激皮内热感应器，通过丘脑反射使血管平滑肌松弛，血管扩张血流加快，并引起血管活性物质的释放，血管张力降低，使小动脉、毛细动脉及毛细静脉扩张，自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子 托玛琳纳米产品礼品赠品促使血流加快，从而带动人体大循环的加快，由于血流加快，使大量远红外能量被带到全身各组织器官中，作用到微循环系统，调节了微循环血管的收缩功能，使纤细的管径变粗，自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子 托玛琳纳米产品礼品赠品加强血液流动，瘀滞扩张的血管变滞流为线流，这就是远红外对微循环血管的双向调节。自发热护腰 自发热护膝 自发热护具 自发热袜子 托玛琳纳米产品礼品赠品最重要的是还有延缓衰老，延年益寿的作用，远红外加速循环，使代谢更加旺盛，提高机体组织器官功能，延缓器官衰退进程，经常处于良好的运行状态，达到人体延缓衰老、延年益寿的目的。

北京 上海 广州 深圳 杭州 南京 天津 武汉 重庆 北京 上海 天津 重庆 台湾 香港 澳门 华南地区 广东 广州 深圳 珠海 汕头 佛山 湛江 江门 韶关 肇庆 惠州 梅州 茂名 汕尾 河源 阳江 清远 东莞 中山 潮州 揭阳 云浮 广西南宁 柳州 梧州 桂林 北海 钦州 贵港 玉林 百色 贺州 河池 来宾 防城港 福建 福州 厦门 泉州 漳州

龙岩 宁德 南平 莆田 三明 海南海口 三亚 五指山 琼海 儋州 文昌 万宁 东方 定安 屯昌 澄迈 临高 西
南中沙群岛 白沙 昌江 乐东 陵水 保亭 琼中华中地区 湖北 武汉 襄樊 荆州 十堰 宜昌 荆门 黄石 鄂州 孝感
咸宁 随州 恩施 黄冈 仙桃 潜江 天门 神农架 湖南 长沙 衡阳 邵阳 湘潭 株洲 张家界 岳阳 常德 益阳 怀化
娄底 湘西土家族苗族自治州 永州 郴州 江西 南昌 景德镇 九江 赣州 萍乡 新余 吉安 上饶 抚州 宜春 鹰潭
河南 郑州 开封 洛阳 焦作 新乡 平顶山 鹤壁 安阳 濮阳 许昌 三门峡 南阳 漯河 信阳 周口 驻马店 商丘 济源
华东地区 山东 济南 青岛 淄博 日照 莱芜 威海 烟台 临沂 泰安 德州 潍坊 东营 聊城 滨州 菏泽 济宁 枣庄
江苏 南京 连云港 无锡 苏州 常州 淮安 徐州 盐城 镇江 南通 泰州 宿迁 扬州 浙江 杭州 温州 舟山 绍兴 宁波
嘉兴 湖州 金华 台州 丽水 衢州 安徽 合肥 马鞍山 蚌埠 黄山 阜阳 亳州 六安 巢湖 铜陵 淮北 淮南 芜湖 安庆
滁州 宿州 宣城 池州 西南地区 四川 成都 绵阳 攀枝花 泸州 乐山 宜宾 广安 巴中 甘孜州 凉山州 阿坝州 资阳
雅安 遂宁 内江 南充 自贡 德阳 广元 眉山 达州 云南 昆明 玉溪 丽江 普洱 曲靖 保山 昭通 临沧 文山
西双版纳 红河 大理 德宏 楚雄 怒江 迪庆 贵州 贵阳 遵义 安顺 铜仁 六盘水 毕节 黔西南 黔南 黔东南 西藏
拉萨 昌都 阿里 林芝 那曲 日喀则 东北地区 辽宁 沈阳 大连 鞍山 抚顺 本溪 丹东 锦州 营口 阜新 辽阳 盘锦
铁岭 朝阳 葫芦岛 吉林 长春 吉林市 四平 辽源 通化 延边 白山 松原 白城 黑龙江 哈尔滨 齐齐哈尔 鹤岗
大庆 佳木斯 牡丹江 黑河 绥化 大兴安岭 双鸭山 鸡西 伊春 七台河 华北地区 河北 石家庄 唐山 秦皇岛 邯郸
邢台 保定 张家口 承德 沧州 廊坊 衡水 山西 太原 大同 长治 晋城 阳泉 朔州 晋中 运城 忻州 临汾 吕梁
内蒙古 呼和浩特 包头 乌海 赤峰 通辽 鄂尔多斯 呼伦贝尔 乌兰察布 兴安 林郭勒 阿拉善 巴彦淖尔
西北地区 宁夏 银川 石嘴山 吴忠 固原 中卫 新疆 乌鲁木齐 克拉玛依 吐鲁番 哈密 和田 阿克苏 喀什
克孜勒苏柯尔克孜 巴音郭楞 昌吉 博尔塔拉 伊犁 塔城 阿勒泰 石河子 阿拉尔 图木舒克 五家渠 青海 西宁
海南海北 海南海西 玉树 果洛 黄南 陕西 西安 宝鸡 咸阳 延安 汉中 榆林 铜川 商洛 安康 渭南 甘肃
兰州 嘉峪关 武威 酒泉 陇南 甘南 临夏 定西 庆阳 平凉 张掖 天水 白银 金昌