

鑫爽牌纳米远红外全磁保健被

产品名称	鑫爽牌纳米远红外全磁保健被
公司名称	荆州市鑫爽服饰有限公司
价格	1280.00/提
规格参数	
公司地址	湖北省荆州市岑河镇镇民工业园A2
联系电话	0716-8241760 13886604975

产品详情

本产品采用多种宝石级托玛琳矿物纳米精粉，以独特配方和先进工艺凝结为能量反应堆，聚能蓄能，产生热电和压电效应，立体渗透释放大量对人体健康有益的负离子和远红外线并配合多颗永久生命磁石，产生多点高能磁束作用于腰部，实现远红外、负离子、热灸、磁疗4合一的功效。

一、面料采用纯棉绿色环保织物：

全棉精纺面料，轻软、舒适、透气，具有良好的弹性和保暖性。易拆、易装、易洗涤、芯胎不走位与被面贴合完好。

二、负离子远红外多功能纤维层：

精选宝石级矿物托玛琳（Tourmaline）经过特殊工艺处理，制做出纳米级远红外负离子微粉，并添加到纤维材料中，自然释放大量负离子，能使周围空气保持新鲜状态。常温下的远红外线发射，能改善人体微循环，达到良好的柔软、保暖、干爽效果。

三、负离子托玛琳产品具有五大功效： 1. 能够自动的、永久的释放出负离子。负离子的生物学效应三个重要方面，使自由基无毒化；使体液呈弱碱性；使空气质量得到改善。从而使细胞活化、净化血液、恢复疲劳、平衡植物神经。

2. 能够发射出易被人体吸收的生物波，其中2~14 μ m远红外段的发射率可达92%。它们对生物具有红外热效应，可以激活生物大分子的活性，以及占人体体重70%以上的水分子活性，促进血液循环

、增强新陈代谢、提高免疫力、消炎。

3. 能产生生物级微弱电流。负离子粉体可产生与人体生物微弱电流极其相似的0.06mA的微弱电流，这必然引起人体生物电的生物效应，如促进新陈代谢、调节中枢神经系统和植物神经系统、调节大脑皮层的功能，对心脏节律和血液循环，特别是微循环都有着有益的改善作用。

4. 抗菌防臭功能。负离子织物具有抑制细菌繁殖、消除臭味的功效。

5. 含有多种微量元素，能够自体或水解析出微量的硅、硼、镁、铁等矿物营养元素，这些元素有利于人体的健康。

四、生物磁疗层:

充分发挥磁场效应，消除疲劳，改善睡眠。地球是个大磁场，人们每时每刻都受到磁场的影响和作用。

《本草纲目》中称磁石为药石，具有调节神经、活血化瘀、消炎镇痛、通筋活络的作用

功效说明：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。

磁——铁——有助于造血和活血——促进血液循环和新陈代谢——有效预防各种因血液循环不畅所引起的血液粘稠度过高和脑血栓等多种疾病。通过补磁，增强心脏动力、调整平衡心脏功能、促进血液微循环、改善供血不足、活化细胞、提高人体免疫力。

产品说明：本品采用专利产品磁性保健纤维精工制作，它是一种既能放射远红外又能抗菌除臭磁性按摩的新型保健纤维。根据异性相吸的原理，使生物磁场的穿透力增强，促进了深部组织细胞的血液循环和新陈代谢，调节脏器功能之间的平衡关系，促进疾病的康复，在远红外和生物磁场的双重作用下，不断为人体细胞补充电能，平衡人体生物磁场，三效合一，调节睡眠，改善微循环，促进身体健康。

洗涤说明：1.采用中性皂洗涤

2.以手洗为宜，忌用硬刷洗或在粗糙处用力搓揉，以免影响织物

3.请勿用高温浸泡和高温熨烫，以免损伤纤维和色泽

4.手工轻轻拧干，忌用力，忌暴晒，以免降低使用寿命

注意：受拍摄技术和显示器的影响，图片可能有色差，以实物为准。

批零兼营

销售热线：15027093131