

布料自发热布料托玛琳发热布自发热护具

产品名称	布料自发热布料托玛琳发热布自发热护具
公司名称	淄博华康纳米材料有限公司
价格	面议
规格参数	功能:抗菌,远红外负离子 成分及含量:纳米竹炭粉、纳米远红外粉、锆粉 纱支:600d
公司地址	中国 山东 淄博市 山东省淄博市临淄区人民路西首高娄店工业园（309国道旁）
联系电话	86 0533 7314687/13012701288 13616446269

产品详情

淄博华康纳米材料有限公司专业托玛琳、功能护具、远红外托玛琳纤维、托玛琳水杯、空气净化器等健康产品的研究生产推广企业。自成立以来，公司一直从事健康事业的研究与推广，“绝不销售对人体有害的产品”，“只销售对人类健康有帮助的环保产品”，“为人类的健康长寿做最大的贡献”。联系电话：0533-7361857 7314687。目前公司可生产各种托玛琳、远红外、锆自发热布（全采用环保材料，无毒无害），可加工各种远红外、托玛琳、锆自发热护腰、护颈、护膝、护踝、护腕、热灸服、护肩、内衣等产品。远红外发射率 88%，负离子释放量1060个/立方厘米（静态检测）可用于肌肉疼痛、扭伤、加速新陈代谢。专业oem（贴牌）加工，谢绝零售。价格33元/平方米----86元/平方米,公司秉诚：“质量就是生命，效果就是效益，诚信是企业最大资本”欢迎来厂考察。

我公司是集科研、开发、经营和推广为一体的纳米高科技公司，公司拥有专业科研人员19名，我公司前身成立于1994年，多年来我公司一直从事人类健康事业的研究，是国家生态建材协会理事单位，日本健康家居协会会员单位，托玛琳（电气石）国家标准制定单位。目前公司可生产各种托玛琳、远红外、锆自发热布（全采用环保材料，无毒无害），可加工各种远红外、托玛琳、锆自发热护腰、护颈、护膝、护踝、护腕、热灸服、护肩、内衣等产品。远红外发射率 88%，负离子释放量12710个/立方厘米（静态检测）可用于关节炎、肌肉疼痛、扭伤、加速新陈代谢、燃烧脂肪、具有镇痛、消炎、止痒、杀菌、祛风湿的作用。多年来公司一直致力于远红外纳米粉体、托玛琳纳米粉体、远红外纤维及其制品，托玛琳纤维及其制品的研制与开发。公司开发出远红外丙纶短纤、远红外涤纶短纤、托玛琳短纤；远红外絮片、托玛琳絮片；远红外针刺棉；电气石针刺棉；远红外陶瓷球、电气石陶瓷球,远红外(托玛琳)陶瓷片;远红外（托玛琳）保健寝具系列，远红外（托玛琳）保健内衣系列，健康袜、护腰、护膝、护腕等多种功能纺织品。专业oem（贴牌）加工，谢绝零售。公司秉诚：“质量就是生命，效果就是效益，诚信是企业最大资本”欢迎来厂考察。

本产品的功能是抗菌,远红外负离子,成分及含量是纳米竹炭粉、纳米远红外粉、锗粉,纱支是600d,密度是78,幅宽是150cm,克重是700(g/m^2),染整工艺是涂点,主要用途是服饰,产业用布,货号是017,产地是淄博,别名是发热布远红外布,颜色是米色,白色