

波司登男式加厚保暖内衣驼绒热能护肩1091

产品名称	波司登男式加厚保暖内衣驼绒热能护肩1091
公司名称	上海波顺纺织品有限公司
价格	55.00/件
规格参数	货源类别:现货 品牌:波司登 产品类别:护肩
公司地址	中国 上海市卢湾区 徐家汇路518号22楼D座
联系电话	86 21 51863640-802 15900532076

产品详情

货源类别	现货	品牌	波司登
产品类别	护肩	适用性别	男
功能	保暖、护背、其他	面料	混纺
织法	针织	领口形状	圆领
厚薄	加厚	尺码	XL、XXL
是否库存	是	是否外贸	否

序号3

产品名称：波司登驼绒热能护肩

商品规格：男款

货号：bsd-1091

尺寸：xl 2xl

颜色：藏青

商品材质：

面层，再生纤维素纤维（植物蛋白）10%

再生纤维素纤维43% 棉47%

连接层，涤纶100% 春亚纺贴布涤纶100%

内胆驼绒100%（无纺布除外）

商品特性

新推出的热能健康护肩中应用远红外线较强的渗透力和辐射力，具有显著的温控效应和共振效应，它易被物体吸收并转化为物体的内能。远红外线被人体吸收后，可使体内水分子产生共振，使水分子活化，增强其分子间的结合力，从而活化蛋白质等生物大分子，使生物体细胞处于最高振动能级。由于生物细胞产生共振效应，可将远红外热能传递到人体皮下较深的部分，以下深层温度上升，产生的温热由内向外散发。这种作用强度，使毛细血管扩张，促进血液循环，强化各组织之间的新陈代谢，增加组织的再生能力，提高机体的免疫能力，调节精神的异常兴奋状态，从而起到医疗保健的作用。远红外线对人体的益处：

（1）激活生物大分子的活性。

（2）使生物体的分子能够被激发而处于较高振动状态。

这样便激活了核酸蛋白质等生物大小分子的活性，从而发挥了生物大分子调节机体代谢、免疫等活动的功能，有利于机能的恢复和平衡，达到防病治病的目的。

（3）促进和改善血液循环。

远红外作用于皮肤后，大部分能量被皮肤所吸收被吸收的能量转化为热能，引起皮温升高，刺激皮肤内热感受器，通过丘脑反射，使血管平滑肌松弛，血管扩张，血液循环加快。另一方面，由于热作用，引起血管活性物质的释放，血管张力降低，浅小动脉，浅毛细管和浅静脉扩张，血液循环加快，血液循环得以改善。（通过中国医学科学院血液病研究所检测，20分钟可使微循环血流量提高114%。）

（4）增强新陈代谢。

如果人体的新陈代谢发生紊乱，引起体内外物质的交换失常，那么，各种疾病将会不约而至，诸如水和电解质代谢的紊乱，将给生命带来危险；糖代谢紊乱所致的糖尿病；脂代谢紊乱，引起的高脂血症，肥胖症；蛋白质代谢紊乱引起痛风等等。通过远红外线效应，可以增加细胞的活力调整神经液机体，加强新陈代谢，使体内外物质交换处于平稳状态。

（5）提高人体免疫功能

免疫是人体的一种生理保护反应，它包括细胞免疫和体液免疫两种，对人体防御功能和抗感染作用有极其重要的作用。经临床观察，远红外保健品确有提高机体的巨噬细胞吞噬功能，增强人体的细胞免疫和体液免疫功能，有利于人体的健康。

（6）具有消炎，消肿的作用

（7）镇痛作用。

远红外的热效应，降低了神经末梢的兴奋性，血液循环的改善，水肿的消退，减轻了神经末梢的化学和机械刺激。以上种种原因，均起到缓解疼痛的作用。

远红外线由于以上功能和作用，所以对于治疗和辅助治疗的范围是非常广泛的，尤其是对于一些慢性疑难病症，效果极佳。

波司登热能护肩产品是健康和居家休闲的好伴侣。