

批发 远红外粉 托玛琳碧玺粉 保健远红外球

产品名称	批发 远红外粉 托玛琳碧玺粉 保健远红外球
公司名称	石家庄灵伍矿产品贸易有限公司
价格	35.00/公斤
规格参数	品牌:灵伍 型号:齐全 产地:河北灵寿
公司地址	河北省石家庄市新华区中华北大街298号颐宏大厦2单元2405（注册地址）
联系电话	15369352921

产品详情

远红外陶瓷粉：

远红外陶瓷粉是一种白色粉末，由多种物质混合而成。

远红外陶瓷粉以能够辐射出比正常物体更多的远红外线（红外辐射率更高）为主要特征功能。

在高温区主要应用于锅炉的加热，烤漆，木材、食品的加热和干燥等；在常温区主要应用于制造各种远红外保暖材料，如远红外陶瓷粉、远红外陶瓷纤维、远红外陶瓷聚酯，以及远红外功能陶瓷等。

远红外陶瓷涂料（含纳米氧化钛涂料）具有催化氧化功能，在太阳光（尤其是紫外线）照射下，生成OH⁻，能有效除去室内的苯、甲醛、硫化物、氨和臭味物质，并具有杀菌功能。

远红外电气石粉：

电气石粉发射的远红外线对人的健康在中枢神经系统方面的作用表现为，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，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。并且对循环系统也得到调节，人体吸收大量电气石粉发射的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、毛细血管及毛细静脉扩张，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，这就是电气石粉发射的远红外对微循环血管的双向调节。

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。