

远红外纳米粉

产品名称	远红外纳米粉
公司名称	河北沃之峰矿产品有限公司
价格	35.00/公斤
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市长安区丰收路19号北城国际花苑A区8-2-1802
联系电话	15354415857

产品详情

纳米无机远红外粉是用特殊纳米复合技术精制而成的新型纳米复合远红外保健功能材料。经中国计量科学研究院检测，常温下在波长2—18 μm范围内的红外发射率高达92%。日本在常温远红外技术的研究与开发处于国际领先水平，据日本专利介绍，远红外纺织品选用的陶瓷粉常温辐射率一般大于0.65，较好的大于0.75，最好的大于0.90。现在，远红外纳米粉的粒径可生产1250目-80纳米。

保健功效：

纳米复合无机远红外保健材料具有与人体辐射吸收相应波长的高远红外辐射率，是良好的人体保健用远红外辐射材料，具有抗紫外线、杀菌消除异味、防病治病等功能，可以有效地改善人体微循环，促使正常微循环血流增加2~3倍，提高组织供氧，改善新陈代谢，增强免疫力。

远红外线的热效应和使人体共振吸收后主要产生以下几方面功能：

- 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。
- 3、促进和改善血液循环。
- 4、增强新陈代谢功能

5、提高人体免疫力

6、具有消炎，消肿的作用。

7、镇痛作用