

供应建筑装潢远红外陶瓷粉 纺织添加陶瓷粉

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 供应建筑装潢远红外陶瓷粉 纺织添加陶瓷粉 |
| 公司名称 | 合肥翔正化学科技有限公司 |
| 价格 | 300.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:翔正 型号:XZ-YH568 |
| 公司地址 | 安徽省合肥市蜀山区长江西路乐克来国际商业中心 |
| 联系电话 | 0551-65358063 18656007551 |

产品详情

名称：远红外陶瓷粉

牌号：XZ-YH68

概述：由合肥翔正化学科技有限公司生产的远红外陶瓷粉XZ-YH68是采用优质的天然矿石为原料，经特殊的纳米粉体制备工艺加工而成的，该纳米远红外粉是功能性超微细的粉体。它集光学、热学、医学性能于一体，是一种高新技术产品。该远红外陶瓷粉XZ-YH68能释放出波长为4~14微米的远红外线，此波长范围内的远红外线易被人体吸收，而不会伤害到人体。因为远红外线的热效应使人体细胞共振吸收后，从而具有以下几方面功能：1、激活了生物大分子的活性。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。5、提高人体免疫功能6、具有消炎，消肿的作用。7、镇痛作用。该粉体可以运用到纺织、保健护理品、室内装饰涂料、远红外建筑材料、陶瓷中。同时还可以制成母粒添加到塑料制品和纤维当中。

远红外陶瓷粉XZ-YH68性质特点：

合肥翔正化学科技有限公司生产的远红外陶瓷粉XZ-YH68，

经检测，常温下发生远红外线的波长为4—14 μm，远红外发射率为82-92%。具体物化指标如下：

| 项 目 | 指 标 |
|-----|-----|
| | |

| | |
|-----------------|------------------------|
| 外观 | 白色粉末 |
| 化学稳定性 | 不溶于水，耐弱酸，弱碱 |
| 细度 | 1 μ m |
| ph值 | 7-7.5 |
| 密度 | 1.2-2g/cm ³ |
| 发射率 | 82-92% |
| 耐热性， | >400 |
| 干燥失重（105℃，2h）% | <1.5 |
| 灼烧失重（1000℃，2h）% | <2.5 |

远红外陶瓷粉XZ-YH68应用范围:

本粉体主要应用于：环保、工艺品、医疗、日用化工、塑料、建筑装潢、国防、健康衣料及保健品、化妆品、卷烟、配药、汽车、涂料、水质处理等高科技领域。可适用于制成远红外纤维、远红外保暖内衣、远红外功能卡、远红外医药贴布、药膏、远红外保温抑菌服、远红外涂料、远红外油漆、远红外陶瓷制品、远红外自发热、远红外建筑材料、远红外抑菌包装材料。

用量：在上述材料中建议添加本粉体的数量为2%-3%。

包装：5kg袋装，10kg袋装，25kg纸板桶包装。

联系：合肥翔正化学科技有限公司,舒琼小姐：18656007551。

邮箱：2254676442@qq.com