

# 吴中区远红外线粉波长范围检测 红外波段测试

产品名称	吴中区远红外线粉波长范围检测 红外波段测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 服务范围:全国 检测类型:第三方检测
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

## 产品详情

远红外线粉是一种奈米复合材料。与适当之材料结合。并于适当环境条件下持续放射远红外线能量。

-远红外线对食物之保鲜与提升食物味道效能显注。

-远红外线可促进人体血液循环,其离子化反应可改善慢性疾病、提升自愈能力。

-远红外线运用于水处理可消除臭味、使水分子微细化。

产品规格:

1. 成分:SiO<sub>2</sub>,Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>,CaO,P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>
2. 产品外观:白色微细粉体
3. 粒径:2~4um
4. 波常:5~20um
5. 放射比:0.92(Black body)
6. 放射能量:370 (W/m<sup>2</sup>.um)
7. 温度:900 max

应用领域:

1. 纺织(纤维,内衣裤,袜子,寝具,家饰)

2. 塑料:家电.保鲜容器.水容器.厨具.家用品

3. 陶瓷/涂料/壁纸/滤水器

使用方法:

1. 使用前先将粉体干燥处理.以方便分散

2. 与主原料以2~5%混合均匀使用

3. 若采用喷涂(Coating)方式则注意分散均匀.附着力与最终效能.