

# 昆山负氧离子瓷砖法向发射率测试

产品名称	昆山负氧离子瓷砖法向发射率测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

负氧离子是空气中的分子，在高压或者强射线作用下产生的电子，因为电子在空气这么多的分子中，比较喜欢氧气，所以氧分子得到电子，变成带电负的离子，被叫做“负氧离子”。在自然界负氧离子一般是通过高压，强射线，急流瀑布，光合作用，闪电等产生的。而瓷砖能产生负氧离子是因为原料中添加了一种宝物——电气石粉或负离子粉。

经过加工过提纯的电气石粉具有较高的负离子产生量和远红外发射率。电气石粉以新疆单晶体电气石和桂林针状电气石优质高产。由于它是一种结构特殊的极性结晶体，自身能长期产生电离子，并释放空气负离子和远红外线。

负离子粉就是电气石粉配上高比例的稀土和其他原料的化合物。负离子粉只是高数量产出负离子而没有红外作用。

### 负氧离子的作用

1能有效的清洁环境，起到净化作用。

2能改善睡眠，增加食欲，消除疲劳。

3预防改善呼吸系统疾病，提高免疫力。

说了那么多，重要的还是买的负氧离子瓷砖，里边要确实添加有高品质电气石粉或负离子粉。负氧离子小径的，有活力的才对身体有益，重要是有活力才行，对于负氧离子瓷砖的检测，应该距离瓷砖4-5米测量才算上是准确，贴着瓷砖测量只能证明有负氧离子出现，而大径负离子并没什么作用。主要是看活性。