

鹏显 水溶负离子粉能完全溶于水吗

产品名称	鹏显 水溶负离子粉能完全溶于水吗
公司名称	灵寿县鹏显矿产品加工厂
价格	200.00/KG
规格参数	进口:否 外观:白色晶体状 包装:40KG/桶
公司地址	灵寿县慈峪镇西伍河村工业区
联系电话	0311-68003718/15930158898 15930158898

产品详情

据测试水溶负离子体对远红外的发射率为90%以上。

空气是由无数分子、原子组成的。当空气中的分子或原子失去或获得电子后，便形成带电的粒子，称为离子；带正电荷的叫正离子，带负电荷的叫负离子。

负离子是空气中一种带负电荷的气体离子，负离子不仅能促成人体合成和储存维生素，强化和激活人体的生理活动，对人体及其他生物的生命活动有着十分重要的影响，因此它又被称为"空气维生素"。并认为它像食物的维生素一样，对人体及其他生物的生命活动有着十分重要的影响，有的甚至认为空气负离子与长寿有关，称它为"长寿素"。

对于每个正负离子而言，它的寿命是短暂的，一般只存在几十分钟。雷雨过后空气好，这是大家都经历过的感觉，那是因为，每当雷雨过后，空气中的气体分子在雷电的作用下，离解出带负电的负离子。

负离子是一种对人体健康非常有益的远红外辐射材料，适宜人体吸收的远红外线最佳波长为9。

6 μm，而负离子矿物晶体辐射远红外线的波长在2-18 μm范围内，且辐射功率发射密度为0.04w/cm²略高，以上数据可充分证实，负离子矿物晶体辐射的远红外线与人体协调很好，可被人体全部吸收。一般而言，人每天需要约130亿个负离子，而我们的居室，办公室，娱乐场所等环境，只能提供约1——20亿个。