

湖南有机微生物包膜复合肥检测公司

产品名称	湖南有机微生物包膜复合肥检测公司
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 服务范围:全国
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

有机微生物包膜复合肥是由有机肥、复合微生物菌、中微量元素、尿酶抑制剂、硝化抑制剂对无机纯净肥进行包膜制造而成。营养全面、缓释长效、高含量、平衡肥力、改善土壤团结粒结构，提高微生物改善土壤生态系统能力，相比其他化肥利用率高的全水溶的精品肥料。

据科学实验证明，农作物所需的营养元素：、70%的磷、60%的氮、70%的钾都直接来自土壤。长期以来忽略了土地本身就是能量丰富的生命体！尤其忽略了微生物菌、有机质、腐植酸才是土壤肥力形成和发展的核心动力。单一依靠施肥，尤其是偏施化学肥料，不但不能强健土壤自身，而且长此以往造成土壤肥力衰竭，污染板结严重。有机微生物包膜复合肥与普通化肥的优势体现在以下：第一，有机微生物包膜复合肥含量高、超浓缩、不含任何杂质，可降低土壤污染，减少土壤板结及作物病害发生。第二，有机微生物包膜复合肥（即：正方向纯净肥，下同）不但含有氮、磷、钾三大营养元素，而且含有16种中微量

元素，营养全面，可使作物获取更多更全的营养成分，保证作物稳产高产。第三，有机微生物包膜复合肥通过纳米技术把养分颗粒分解成比农作物根系吸收孔还细微的分子态，使这些营养元素很容易被农作物吸收。而螯合技术则从根本上消除了养分离子间的拮抗作用，可减少养分流失及其在土壤中的固化，使营养元素的吸收利用率高达90%。第四，有机微生物包膜复合肥在生产过程中使用高纯度原料，采取氨酸工艺纯化学合成，产品全水溶、无残渣，能让农作物吸收更快，见效更明显。[1]第五，有机微生物包膜复合肥完全是一种生态、高效、缓释、全营养，增加土壤有机质及有益微生物菌群，达到抗旱、抗寒、抗倒伏、抗病、抗虫、抗重茬“六抗”，促进根系发育、促进光合作用、促进营养平衡效应的“三促”，提高产量、提高品质、提高土壤肥力“三提高”的一代新型生态、高效肥料。