

琥亭区微生物菌剂质量检测 有效活菌数检测 重金属检测

产品名称	琥亭区微生物菌剂质量检测 有效活菌数检测 重金属检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:微生物菌剂检测 周期:7-10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

微生物菌剂是近年来越来越火的一种肥料的替代品，具有直接或间接改良土壤、恢复地力、预防土传病害、维持根际微生物区系平衡和降解有毒害物质等作用。一般是指目标微生物（有效菌）经过工业化生产扩繁后，利用多孔的物质作为吸附剂（如草炭、蛭石），吸附菌体的发酵液加工制成的活菌制剂。

微生物菌剂可用于拌种或蘸根，按内含的微生物种类或功能特性可分：为根瘤菌菌剂、固氮菌菌剂、解磷类微生物菌剂、硅酸盐微生物菌剂、光合细菌菌剂、有机物料腐熟剂、促生菌剂、菌根菌剂、生物修复菌剂等。今天程诚小编就给大家解读一下微生物菌剂的国家标准：GB20287-2006农用微生物菌剂。

标准规定，生产用的微生物菌种应安全、有效。生产者应提供菌种的分类鉴定报告，包括属及种的学名、形态、生理生化特性及鉴定依据等完整资料。

生产者应提供菌种安全性评价资料。采用生物工程菌，应具有允许大面积释放的生物安全性有关批文。这项规定非常重要，可以预防某些菌种的生物入侵。

农用微生物菌剂的主要技术指标是有效活菌数，此外对杂菌率、水分、细度、pH值进行了规范，部分情况下还会进行保质期的测试。具体的技术指标如下：

其中有机物料腐熟剂产品的技术指标另有要求：

最后是农用微生物菌剂产品的无害化技术要求，包括粪大肠菌群和蛔虫卵死亡率，以及重金属指标，具体要求如下：

农用微生物菌剂恰当使用可以提高农产品产量、改善农产品品质、减少化肥用量、降低成本、改良土壤、保护生态环境。因此广大农民朋友可以对微生物菌剂多加了解，适当选购，让农业产出事半功倍。