

NY/T798复合微生物肥料质量检测分析服务第三方机构

产品名称	NY/T798复合微生物肥料质量检测分析服务第三方机构
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	500.00/个
规格参数	检测地点:广州 服务范围:全国
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

定义：复合微生物肥料是指特定微生物与营养物质复合而成，能提供、保持或改善植物营养，提高农产品产量或改善农产品品质的活体微生物制品。

质量指标：NY/T798复合微生物肥料

本标准规定了复合微生物肥料的术语和定义要求试验方法、检验规则、标志、包装运输及C存。本标准适用于复合微生物肥料。

2规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的凡是注日期的引用文件，仅注日期的版本适用于本文件凡是不注日期的引用文件其新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T8170数值修约规则与极限数值的表示和判定

GB/T19524.1肥料中粪大肠菌群的测定GB/T19524.2肥料中蛔虫卵死亡率的测定

HG/T2843化肥产品化学分析常用标准滴定溶液、标准溶液、试剂溶液和指示剂溶液 NY525有机肥料

NY/T1113微生物肥料术语

NY/T1978 肥料汞、砷、镉、铅、铬含量的测定 NY/T2321微生物肥料产品检验规程

NY/T1113界定的以及下列术语和定义适用于本文件

复合微生物肥料compound microbial fertilizers

指特定微生物与营养物质复合而成能提供保持或改善植物营养·提高农产品产量或改善农产品品质的活体微生物制品

总养分total primary nutrient

总氮有效五氧化二磷和氧化钾含量之和，以质量分数计。

菌种

使用的微生物菌种应安至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，以及菌种安全性评价资料采用生物工程菌，应具有获准允许大面积释放的生物安全性有关批文。

外观(感官)

均匀的液体或固体悬浮型液体产品应无大量沉淀沉淀轻摇后分散均与粉状产品应松散粒状产品应无明显机械杂质·大小均匀。

复合微生物肥料各项技术指标应符合表1的要求产品剂型分为液体和固体，固体剂型包含粉状和粒状。