

复合肥检测 肥料检测 有机肥检测项目

产品名称	复合肥检测 肥料检测 有机肥检测项目
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

复混肥料从字面意思上来理解，就是指氮磷钾三元素至少含有两种的肥料，也就是说，含两种元素的为二元复混肥，含三种元素的为三元复混肥，复混肥料根据浓度的不同分为三种，分别是低浓度复混肥，中浓度复混肥和高浓度复混肥，不同分类它其中所含的养分也不同。

复混肥料检测标准

GB/T14540-2003 复混肥料中铜、铁、锰、锌、硼、钼含量的测定

GB/T17767.1-2008 有机-无机复混肥料的测定方法第1部分：总氮含量

GB/T17767.2-2010 有机-无机复混肥料的测定方法第2部分：总磷含量

GB/T17767.3-2010 有机-无机复混肥料的测定方法第3部分：总钾含量

GB/T18877-2020 有机无机复混肥料

GB/T19203-2003 复混肥料中钙、镁、硫含量的测定

GB/T22924-2008 复混肥料（复合肥料）中缩二脲含量的测定

GB/T24890-2010 复混肥料中氯离子含量的测定

GB/T24891-2010 复混肥料粒度的测定

GB/T8571-2008 复混肥料实验室样品制备

GB/T8572-2010 复混肥料中总氮含量的测定蒸馏后滴定法

GB/T8573-2017 复混肥料中有效磷含量的测定

GB/T8574-2010 复混肥料中钾含量的测定四硼钾重量法

GB/T8576-2010 复混肥料中游离水含量的测定真空烘箱法

GB/T8577-2010 复混肥料中游离水含量的测定卡尔.费休法

HG/T4217-2011 无机包裹型复混肥料（复合肥料）

HG/T5331-2018 含螯合微量元素复混肥料（复合肥料）

HG/T5933-2021 腐植有机无机复混肥料

NY/T1376-2007 复混肥料中缩二脲含量的测定分光光度法

NY481-2002 有机-无机复混肥料

SN/T3372-2012 有机-无机复混肥料中铅、镉、铬、砷和汞的测定电感耦合等离子体原子发射光谱法

SN/T3793-2014 复混肥料中总磷、钾含量测定X射线荧光光谱法