

常州水溶性肥料检测机构

产品名称	常州水溶性肥料检测机构
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	360.00/个
规格参数	广分检测:18662582269
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	18662582269 18662582269

产品详情

水溶性肥料在我国实际上指水溶性复混肥，包括固体和液体两种形态。通常来讲，水溶性复混肥配方更合理，养分更多元，对作物更有针对性。但生产中不合理使用会造成肥料的浪费甚至起负面作用。水溶肥在提高肥料利用率、节约农业用水、减少生态环境污染、改善作物品质以及减少劳动力等方面具有明显优势。现已被广大农民所应用。

水溶性肥料检测项目：

物理性能：磨耗率、粒度、抗压碎、细度、水分、pH值等。

有效成分：氨氮含量、氨基酸、有机质、总养分等。

重金属：铅、铬、镉、汞、砷等。

微量元素：钙、铜、铁、镁、锰、锌、硒、氟等。

其他含量：腐植酸、硫酸盐含量、亚甲基二脲含量、不溶物含量等。

水溶性肥料检测标准：

DB21/T 2493-2015 黄腐酸水溶肥料

DB37/T 2618-2014 微量元素水溶肥料中硒含量的测定

NY 1106-2010 含腐植酸水溶肥料

NY 1107-2010 大量元素水溶肥料

NY 1110-2010 水溶肥料汞、砷、镉、铅、铬的限量要求

NY/T 1115-2006 水溶肥料水不溶物含量的测定

NY/T 1117-2010 水溶肥料 钙、镁、硫、氯含量的测定

NY 1428-2010 微量元素水溶肥料

NY 1429-2010 含氨基酸水溶肥料

NY/T 1971-2010 水溶肥料腐植酸含量的测定

NY/T 1972-2010 水溶肥料钠、硒、硅含量的测定

NY/T 1973-2010 水溶肥料水不溶物含量和pH值的测定

NY/T 1974-2010 水溶肥料 铜、铁、锰、锌、硼、钼含量的测定

NY/T 1975-2010 水溶肥料 游离氨基酸含量的测定

NY/T 1976-2010 水溶肥料有机质含量的测定

NY/T 1977-2010 水溶肥料总氮、磷、钾含量的测定

NY 2266-2012 中量元素水溶肥料

NY/T 2878-2015 水溶肥料 聚天门冬氨酸含量的测定

NY/T 2879-2015 水溶肥料 钴、钛含量测定

NY/T 3039-2016 水溶肥料 聚谷氨酸含量的测定

NY/T 3174-2017 水溶肥料 海藻酸含量的测定

NY/T 3175-2017 水溶肥料 壳聚糖含量的测定

NY/T 3424-2019 水溶肥料 无机砷和有机砷含量的测定

NY/T 3425-2019 水溶肥料 总铬、三价铬和六价铬含量的测定