

扬州市化肥 尿素MSDS报告办理单位2022已更新

产品名称	扬州市化肥 尿素MSDS报告办理单位2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

化肥检测 尿素MSDS检测认证报告办理

化肥检测范围

有机化肥检测：有机-

无机复混肥料、油茶饼粕有机肥、煤系腐植酸复混肥、生物发酵肥等

无机化肥检测：尿素检测、叶面化肥、氮肥、磷肥、钾肥、钙镁硫肥、复合化肥、微量元素化肥等、过磷酸钙、钙镁磷肥、重过磷酸钙、硫酸钾、磷矿粉、窑灰钾肥、氯化钾、磷酸一铵、磷酸二铵、硫酸磷肥、磷酸二氢钾及多种掺混复合肥等

微生物化肥检测：固氮菌化肥、根瘤菌化肥、磷细菌肥料、根瘤菌剂、固氮菌剂、菌根菌剂、溶磷菌剂、硅酸盐菌剂、有机物料腐熟剂、光合菌剂、复合菌剂和土壤修复菌剂等

化肥检测

化肥检测项目

化肥有效成分检测：氨氮含量、氨基酸、有机质含量测定、总养分等

化肥物理性能检测：水分、磨耗率、抗压碎、粒度、细度、pH值

化肥微量元素检测：钙、铜、硒、铁、锰、锌、镁、氟等

化肥重金属检测：镉、铅、铬、汞、砷等其他重金属

其他含量检测：尿素检测、腐植酸、亚甲基二脲含量、硫酸盐含量、不溶物含量等

化肥检测标准

GB/T 17767.1-1999 有机-无机复混肥料中总氮含量的测定

QB/T 2849-2007 生物发酵肥

GB/T 14540.3-1993 复混肥料中锰的测定方法

GB 复混肥料(复合肥料)

NY 410-2000 根瘤菌肥料

GB/T 14539.1-1993 复混肥料中砷、镉、铅的测定 试样溶液制备

GB/T 8573-1999 复混肥料中有效磷含量测定

GB/T 3600-2000 肥料中氨态氮含量的测定 甲醛法

NY/T 227-1994 微生物肥料

NY 1106-2010 含腐植酸水溶肥料