

化肥尿素检测

产品名称	化肥尿素检测
公司名称	国瑞中安集团-实验室
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市光明区凤凰街道塘家社区光明高新产业园2号楼1层
联系电话	15815880040 15815880040

产品详情

尿素，也称为脲，是一种化学式为 $\text{CO}(\text{NH}_2)_2$ 的有机化合物。肝脏在尿素循环中结合两分子的氨(NH_3)与一分子的二氧化碳(CO_2)形成尿素。尿素在动物代谢含氮化合物中起到重要作用，也是哺乳动物尿液中的主要含氮物质。尿素作为氮源广泛用于化肥中，也是化学工业中的一种重要原料。

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、硝酸磷肥、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

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

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 15063-2009 复混肥料(复合肥料)

GB/T 10513-1989 硝酸磷肥中游离水含量的测定 卡尔·费休法

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

GB 20412-2006 钙镁磷肥

HG/T 4137-2010 脲醛缓释肥料