

连云港土壤有效硅测定 中山土壤污染物测试

产品名称	连云港土壤有效硅测定 中山土壤污染物测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

检测项目：化学指标：pH、水分、容重、密度、碱度等；

营养指标：有机质、硝酸根、亚硝酸根、全钾、速效钾、交换性钾、硼及其化合物等；

毒理指标：各种重金属元素、有机物含量、油类、挥发性有机物、半挥发性有机物、芳香族及含卤挥发物、农药残留等。

检测标准：NY/T 1121.1-2006 土壤检测

第1部分：土壤样品的采集、处理和贮存 NY/T 1121.10-2006 土壤检测

第10部分：土壤总汞的测定 NY/T 1121.11-2006 土壤检测

第11部分：土壤总砷的测定 NY/T 1121.12-2006 土壤检测

第12部分：土壤总铬的测定 NY/T 1121.13-2006 土壤检测

第13部分：土壤交换性钙和镁的测定 NY/T 1121.14-2006 土壤检测

第14部分：土壤有效硫的测定 NY/T 1121.15-2006 土壤检测

第15部分：土壤有效硅的测定 NY/T 1121.16-2006 土壤检测

第16部分：土壤水溶性盐总量的测定 NY/T 1121.18-2006 土壤检测

第18部分：土壤硫酸根离子含量的测定 NY/T 1121.19-2008 土壤检测

第19部分:土壤水稳性大团聚体组成的测定 NY/T 1121.2-2006 土壤检测

第2部分：土壤pH的测定 NY/T 1121.20-2008 土壤检测

第20部分:土壤微团聚体组成的测定 NY/T 1121.21-2008 土壤检测

第21部分:土壤吸湿量的测定 NY/T 1121.22-2010 土壤检测

第22部分：土壤田间持水量的测定 环刀法 NY/T 1121.23-2010 土壤检测

第23部分：土粒密度的测定 NY/T 1121.24-2012 土壤检测

第24部分：土壤全氮的测定自动定氮仪法 NY/T 1121.25-2012 土壤检测

第25部分：土壤有效磷的测定连续流动分析仪法 NY/T 1121.3-2006 土壤检测

第3部分：土壤机械组成的测定 NY/T 1121.4-2006 土壤检测

第4部分：土壤容重的测定 NY/T 1121.5-2006 土壤检测

第5部分：石灰性土壤阳离子交换量的测定 NY/T 1121.6-2006 土壤检测

第6部分：土壤有机质的测定 NY/T 1121.7-2014 土壤检测

第7部分：土壤有效磷的测定 NY/T 1121.8-2006 土壤检测

第8部分：土壤有效硼的测定 NY/T 1121.9-2012 土壤检测

第9部分：土壤有效钼的测定