

嘉兴市建设土壤重金属 常规指标检测2022已更新

产品名称	嘉兴市建设土壤重金属 常规指标检测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	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

土壤检测领域：

居民用地

绿化建设用地

公园用地

建筑用地等

检测项目：

四*化碳、氯fang、氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1-二氯乙烯、顺-1,2-二氯乙烯、反-1,2-二氯乙烯、二氯甲烷、1,2-二氯丙烷、

1,1,1,2-四氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、四氯乙烯、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、1,2,3-三氯丙烷、氯乙烯、苯、氯苯、

1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、乙苯、苯乙烯、甲苯、间二甲苯+对二甲苯、邻二甲苯

检测标准：

土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 顶空气相色谱-质谱法 (HJ 642—2013)

建设用地土壤检测项目:

样品

测试项目

测试标准

技术条件

土壤

砷, 镍, 镉, 铬, 汞, 铜, 铅

苯并[a]蒽、苯并[a]芘、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、屈、二苯并[a, h]蒽、茚并[1,2,3-cd]芘、萘

土壤和沉积物 多环芳烃的测定

高效液相色谱法HJ 784-2016

苯胺、硝基苯

展览会用地土壤环境质量

评价标准 (暂行) HJ 350-

2007 附录D

2-氯酚

土壤和沉积物 酚类化合物的测定

气相色谱法 HJ 703-2014

《土壤环境质量标准》 GB 36600-2018

《土壤环境监测技术规范》 HJ/T 166-2004

《工业企业土壤环境质量风险评价基准》 HJ/T 25-1999

《展览会用地土壤环境质量评价标准（暂行）》 HJ 350-2007