

江汉区绿化建设土壤检测 挥发性有机物检测 重金属检测

产品名称	江汉区绿化建设土壤检测 挥发性有机物检测 重金属检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:土壤 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

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：

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、jia苯、间二jia苯+对二jia苯、邻二jia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
----	------	------

土壤	<p>重金属砷，镍，镉，铬，汞，铜，铅</p> <p>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、1,1,1,2,2-四氯乙烷、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、间二氯苯+对二氯苯、邻二氯苯</p> <p>苯并[a]蒎、苯并[a]芘、苯并[b]蒎、苯并[k]荧蒎、屈、二苯并[a,h]蒎、茚并[1,2,3-cd]芘、萘、苯胺、硝基苯</p>	技术条件
		<p>土壤和沉积物</p> <p>挥发性有机物的测定</p> <p>顶空气相色谱-质谱法（HJ 642—2013）</p>
		<p>土壤和沉积物 多环芳烃的测定</p> <p>高效液相色谱法HJ 784-2016</p> <p>展览会用地土壤环境质量</p>
		评价标准（暂行）HJ 350-
	2-氯酚	<p>2007 附录D</p> <p>土壤和沉积物</p> <p>酚类化合物的测定</p> <p>气相色谱法 HJ 703-2014</p>

检测标准：

《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