



QSLs-ZL36-07-2021-1

检测报告

报告编号：CQHZ230204

检测类别：其他检测 地下水(臭、砷)

受检单位：常州市和润环保科技有限公司

委托单位：常州市和润环保科技有限公司



青山绿水(江苏)检验检测有限公司

地址：常州市天宁区常州检验检测产业园5号楼401室、501室、601室
电话：0519-88163870 0519-81235870





QSLS-ZL36-07-2021-1

CQHZ230204

说 明

- 1、本报告须编制、审核、签发人签字，加盖本公司检验检测专用章、资质认定标志后方可生效。
- 2、受检单位（委托方）对排口（点位）的代表性和真实性负责；委托检测结果及对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况；排放标准由客户提供。
- 3、委托检测本单位仅对所采集样品的检测结果负责；送样检测仅对送检样品的检测结果负责，报告数据仅反映对所采集或送检样品的评价。
- 4、除委托方特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定有效期的样品均不再留样。
- 5、委托方如对检测报告结果有异议，自收到本检测报告之日起十日内与我公司联系，逾期不予受理。
- 6、本报告数据未经书面同意，不得用于广告宣传。
- 7、本报告部分复制、私自冒用、涂改或以其他任何形式篡改均属无效。
- 8、本单位保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业机密履行保密义务。

检测报告

一、基本情况

受检单位	常州市和润环保科技有限公司	联系人	邓经理
采样地址	常州市金坛区金科园华洲路5号	联系电话	13921023596
检测内容	地下水	检测日期	2023年10月23日-24日
备注	检测结果仅供委托方参考、不具有对社会的证明作用。		

二、检测方法及仪器

检测类型	分析项目	分析方法	主要仪器	检出限
地下水	臭	生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标 GB/T 5750.4-2023 只用：6.1 嗅气和尝味法，只测：水源水	/	/
	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	UV7504 紫外可见分光光度计	0.01mg/L

三、检测结果

表1 地下水检测结果

检测地点	检测项目	样品状态	检测结果
			采样日期：2023年10月23日
X3☆X01	臭（级）	淡灰无味	0
X2☆X02			0
DT1DX1☆X03			0
X5☆X04			0
X3☆X01	总磷（mg/L）		0.07
X2☆X02			0.07
DT1DX1☆X03			0.06
X5☆X04			0.02

检测报告

四、结果说明

附表1 质量控制情况表

污染物名称	样品数	空白样		平行样			加标样			标样或自配标准溶液	
		空白样 (个)	合格率 (%)	平行样 (个)	检查率 (%)	合格率 (%)	加标样 (个)	检查率 (%)	合格率 (%)	标样或自配标准溶液 (个)	合格率 (%)
总磷	4	3	100	2	50	100	/	/	/	1	100

-----报告结束-----

报告编制: 徐俊

报告一审: 陈及海

报告二审: 朱磊

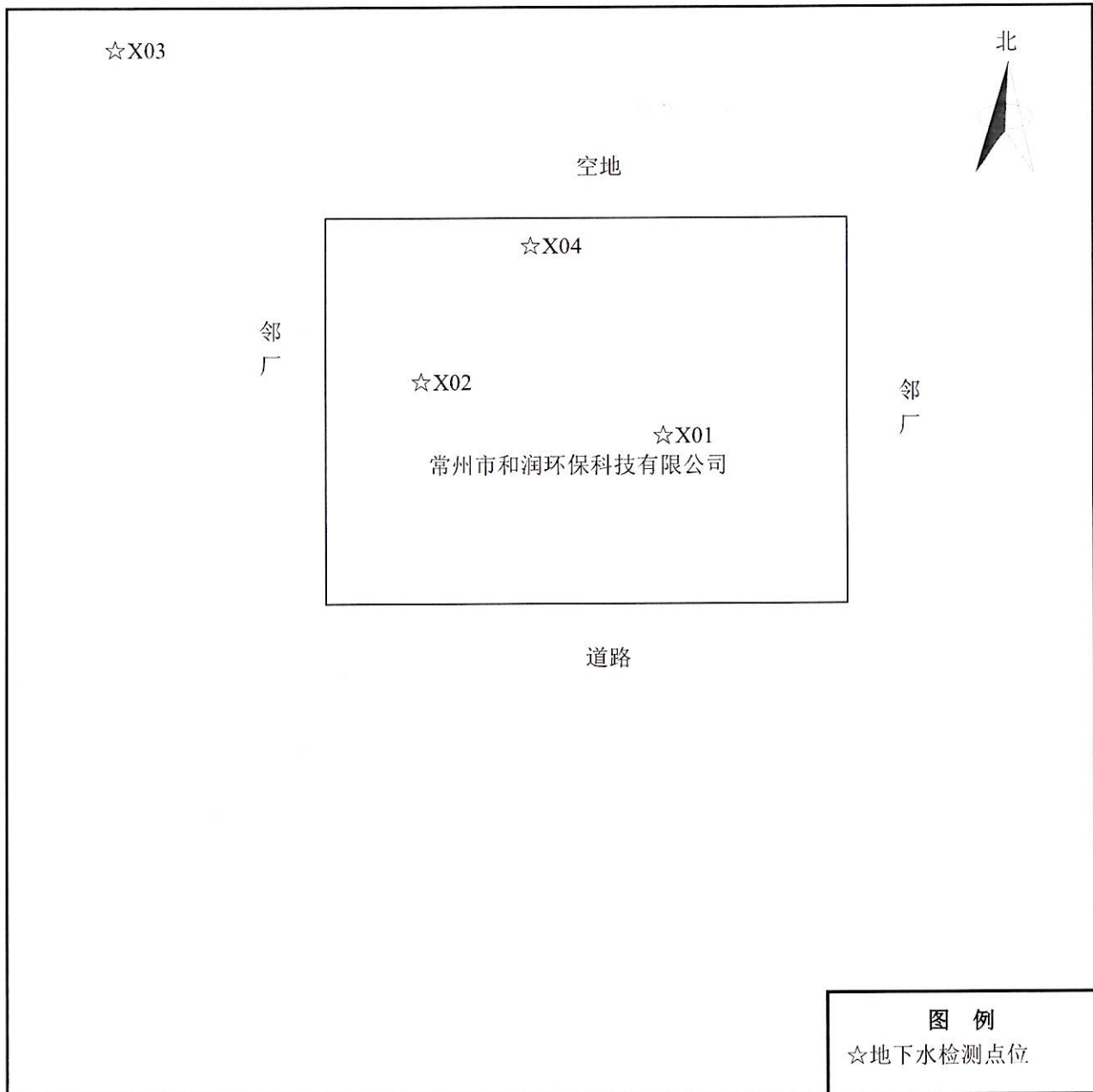
报告签发: 朱磊



签发日期: 2023 年 10 月 27 日

检测报告

附图：检测布点平面示意图



和润环保科技