



182320340483

统一社会信用代码	91510112MA6CDCY259
项目编号	SCDKHCJCFWYXGS1154-0001
报告编号	H2023148-1

监测报告

项目名称: 成都圣诺生物制药有限公司 2023 年
土壤及地下水自行监测 (补充采样)

委托单位: 四川环瑞源环境工程有限公司

监测类别: 委托监测

报告日期: 2023 年 9 月 5 日

四川地科华创检测服务有限公司



注 意 事 项

- 1、本报告封面及数据/结论页无本公司检验检测专用章无效、报告无骑缝章无效。
- 2、本公司未标注资质认定标志（CMA）的报告，不具有社会证明作用。
- 3、本报告内容需齐全、清楚，涂改无效；本报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
- 4、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告 15 日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 5、接受委托送样时，其检验检测数据/结果仅对来样负责。
- 6、未经本公司书面同意，不得部分复制本报告。
- 7、未经本公司书面同意，本报告及数据不得用于商品广告，违者必究。

机构通讯资料：

名 称：四川地科华创检测服务有限公司

地 址：四川省成都经济技术开发区（龙泉驿区）
成龙大道二段 1666 号 C3 栋 4 层 3 号

邮政编码：610101

电 话：028-86214669

传 真：028-86214669

E-mail: SCDKHC@126.com

1、监测及项目基本信息

受四川环瑞源环境工程有限公司委托, 我公司于 2023 年 8 月 21 日对位于成都市大邑县工业大道 258 号 (北纬: 30.58315586°, 东经: 103.54624987°) 的成都圣诺生物制药有限公司的土壤进行了补充采样, 随即将采集的样品送至实验室进行检测。

2、监测项目、频次、位置情况

本次监测的项目、频次和位置信息见表 2。

表 2-1 土壤监测项目、点位设置、点位基础信息表

样品编号	采样时间	采样位置	采样深度 (m)	监测项目	监测频次
T1-1-1	2023. 8.21	厂区外西北侧绿化带 (对照点) (TR01)	0-0.5	*苯酚	每天 1 次 监测 1 天
T2-1-1		201 制剂车间南侧绿化 (TR02)			
T3-1-1		202 制剂车间南侧绿化带 (TR03)			
T4-1-1		溶剂暂存库西侧绿化带 (TR04)			
T5-1-1		危废间南侧绿化带 (TR05)			
T6-1-1		甲类仓库 III 南侧绿化带 (TR06)			
T7-1-1		401 溶剂回收车间南侧绿化带 (TR07)			
T7-1-1 平行样					
T8-1-1		成品库南侧绿化带 (TR08)			
T9-1-1		102 原料药车间南侧绿化带 (TR09)			
T10-1-1		102 物料间、103 物料间南侧绿化带 (TR10)			
T11-1-1		103 原料药车间南侧绿化带 (TR11)			
T12-1-1		污水站南侧绿化带 (TR12)			
T13-1-1		101 原料药车间南侧绿化带 (TR13)			
T13-1-1 平行样					
T14-1-1		库房 I -③ 东侧绿化带 (TR14)			
T15-1-1	库房 I -② 东侧绿化带 (TR15)				
T16-1-1	质检室东南侧绿化带 (TR16)				
备注	检测项目前加“*”表示分包项目, 分包至四川中润智远环境监测有限公司, 资质证书编号为 192312050114。				

3、检测方法及设备

本次监测的检测方法、方法来源、检测设备及检出限见表3。

表3 检测方法、方法来源、检测设备及检出限

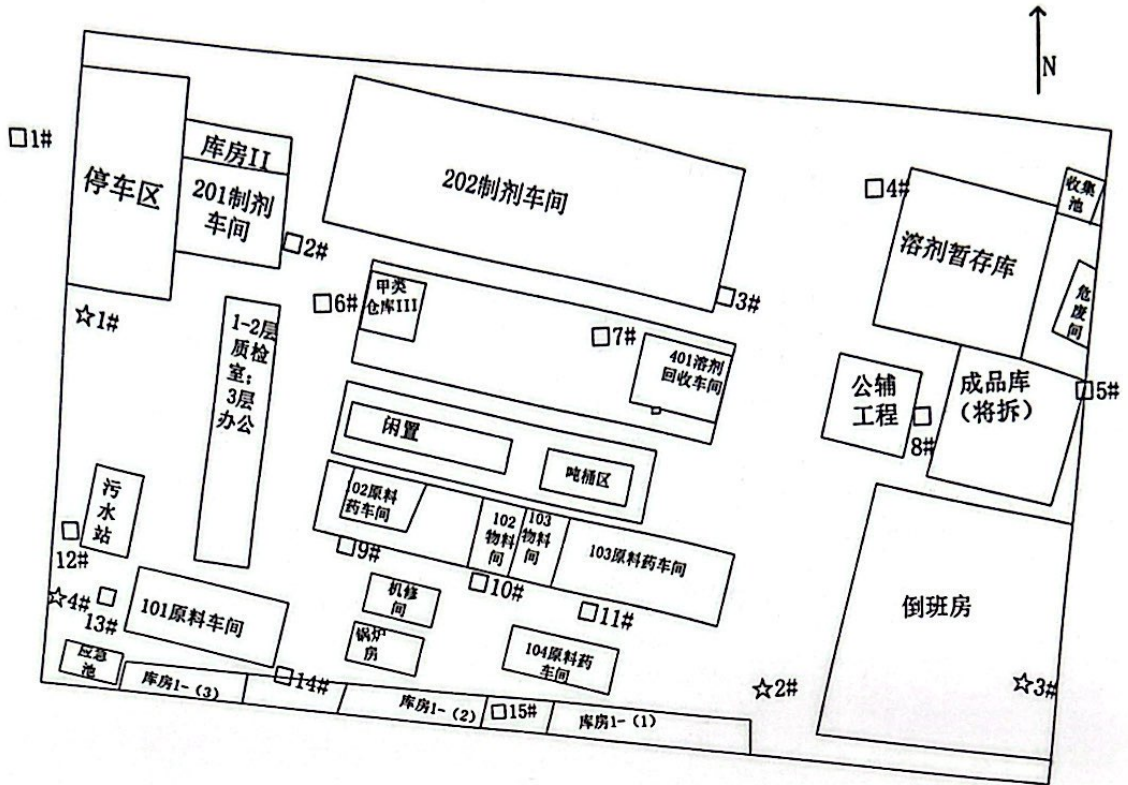
类别	监测项目	检测方法	方法来源	检测设备	检出限
土壤	*苯酚	土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法	HJ 834-2017	GCMS-OP2010 SESYTEM 型气相色谱-质谱联用仪(FXS-JQ-143)	0.1mg/kg
备注	检测项目前加“*”表示分包项目,分包至四川中润智远环境监测有限公司,资质证书编号为192312050114,分包项目监测方法、方法依据、使用仪器及检出限来源于四川中润智远环境监测有限公司编号为“中润环监(2023)第982号-02”的报告。				

4、监测结果

表4-1 土壤监测结果表

监测时间	样品编号	监测结果 (mg/kg)
		*苯酚
2023.8.21	T1-1-1	ND
	T2-1-1	ND
	T3-1-1	ND
	T4-1-1	ND
	T5-1-1	ND
	T6-1-1	ND
	T7-1-1	ND
	T7-1-1 平行样	ND
	T8-1-1	ND
	T9-1-1	ND
	T10-1-1	ND
	T11-1-1	ND
	T12-1-1	ND
	T13-1-1	ND
	T13-1-1 平行样	ND
	T14-1-1	ND
T15-1-1	ND	
T16-1-1	ND	
备注	1、检测项目前加“*”表示分包项目,分包至四川中润智远环境监测有限公司,资质证书编号为192312050114。分包项目检测结果来源于四川中润智远环境监测有限公司编号为“中润环监(2023)第982号-02”的报告。 2、“ND”表示未检出。	

5、监测点位示意图



□土壤

(以下无正文)

报告编制: 石慧娟

审核: 陈城

批准: 王涛

日期: 2023.9.5

日期: 2023.9.5

日期: 2023.9.5

