

广西桂林金桂环境监测有限公司

监测报告

金环监 土[2020]JG200514A (2)

委托单位：桂林利鑫金属制品有限公司

项目名称：桂林利鑫金属制品有限公司土壤监测

监测类别：委托监测

报告日期：2020年5月29日

报告盖章：



声 明 事 项

- 1、本公司对出具的监测数据负责，并对委托方所提供的样品和技术资料保密；
- 2、委托方如未提出特别说明及要求，所有监测过程遵循本公司确认监测项目的技术标准和规范；
- 3、本报告仅对本次监测负责。由本公司现场采样或检测的，仅对采样或检测期间负责；由委托单位自行采样送检的样品，本公司仅对来样负责。
- 4、报告无编制人、审核人、签发人签字无效；
- 5、报告无广西桂林金桂环境监测有限公司检验检测专用章及骑缝章无效；
- 6、报告缺页、涂改无效；
- 7、对本报告监测数据有异议，应于收到本报告之日起十五日内（以邮戳或签收时间为准）向本公司提出投诉，逾期则视为认可监测结果；
- 8、未经本公司批准，复制本报告无效。

机构地址：桂林市七星区金星路 2 号 7 栋 1-2-2 号

检验检测地址：桂林市雁山区雁中路 1 号

电话：0773-5823110

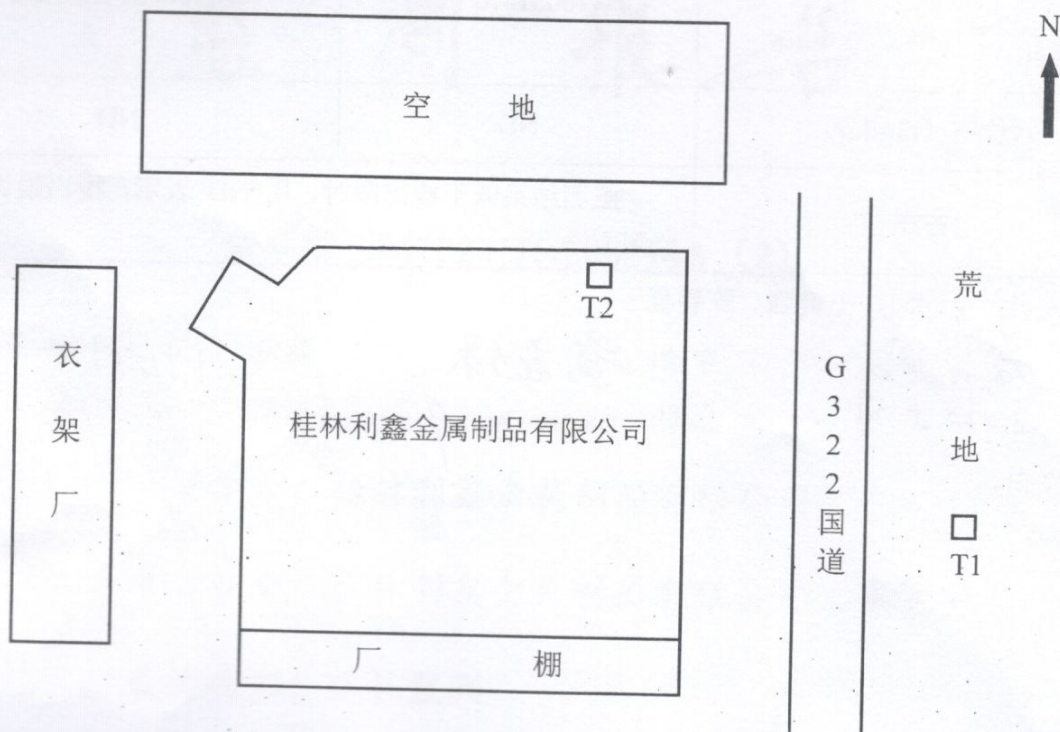
传真：0773-5817110

邮编：541004

一、基础信息

| | | | |
|------|------------------|------|------------|
| 委托单位 | 桂林利鑫金属制品有限公司 | 任务编号 | JG200514A |
| 项目名称 | 桂林利鑫金属制品有限公司土壤监测 | | |
| 项目地址 | 桂林市荔浦市马岭长水岭工业园区 | | |
| 监测目的 | 委托 | 样品类型 | 土壤 |
| 采样日期 | 2020年5月14日 | 接样日期 | 2020年5月14日 |
| 分析日期 | 2020年5月27日-28日 | 报告日期 | 2020年5月29日 |

采样点位示意图:



备注: □ 为土壤采样点位。

二、监测布点

| 样品编号 | 点位名称 | 采样层次 | 采样深度 (cm) | 采样时间 | 样品状态 |
|----------------|-------|------|-----------|-------|-----------|
| JG200514A-T1-1 | 1#对照点 | 表层 | 0-30 | 10:20 | 黄色、块状、无根系 |
| JG200514A-T2-1 | 2#监控点 | 表层 | 0-30 | 10:03 | 黄色、块状、无根系 |

三、监测项目、监测方法、使用仪器及检出限

| 监测项目 | 监测方法 | 使用仪器及编号 | 检出限 |
|------|---|---------------------------------|--------|
| 六价铬 | 固体废物 六价铬的测定 碱消解/火焰原子吸收分光光度法 (HJ 687-2014) | WFX-110 原子吸收分光光度计 JG-A029 | 2mg/kg |

四、监测结果

| 监测结果 监测项目 | 样品编号 | JG200514A-T1-1 | JG200514A-T2-1 |
|--------------|---------------------------------|----------------|----------------|
| | 六价铬 (mg/kg) | | ND |
| 备注 | 监测结果低于检出限时，用“ND”表示，检出限详见项目监测方法。 | | |

监测人员：毛玮阳、王健强、陈春强

编制：寿安鹏

审核：黄连保

签发：陈春强

日期：2020.5.29

日期：2020.5.29

日期：2020.5.29

以下空白。

