



221120341379

检测报告



远大检测 H22092672

项目名称 宁波鼎合金属材料有限公司地下水委托检测

委托单位 宁波鼎合金属材料有限公司

宁波远大检测技术有限公司



地址: 宁波市鄞州区金源路 818 号
电话: 0574-83088736

邮编: 315105
传真: 0574-28861909

说 明

1. 本报告无宁波远大检测技术有限公司检验检测专用章和骑缝章无效。
2. 本报告不得涂改、增删。
3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 未经宁波远大检测技术有限公司书面批准，不得部分复制检测报告，报告复印件未盖宁波远大检测技术有限公司检验检测专用章和骑缝章无效。
6. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
7. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
8. 委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况，以上排放标准由客户提供。
9. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

远大检测技术
骑缝章

样品类别 地下水

委托方及地址 宁波鼎合金属材料有限公司（宁波市北仑区明州西路 580 号）

采样单位 宁波远大检测技术有限公司

采样日期 2022 年 09 月 20 日

采样地点 宁波鼎合金属材料有限公司（宁波市北仑区明州西路 580 号）

检测地点 宁波远大检测技术有限公司（宁波市鄞州区金源路 818 号）

检测日期 2022 年 09 月 20 日

检测方法依据 碘化物：地下水水质分析方法 第 56 部分：碘化物的测定 淀粉分光光度法
DZ/T 0064.56-2021。

仪器信息 722S 分光光度计 H308。

检测结果

表 1 检测结果

采样点位	GPS 定位	样品性状	检测项目	检测结果	单位
1#W1	E:121°47'59.74" N:29°56'3.66"	浅黄微浑	碘化物	<0.025	mg/L
2#W2	E:121°47'58.72" N:29°56'3.79"	浅黄微浑	碘化物	<0.025	mg/L
3#背景点	E:121°48'0.92" N:29°56'2.53"	浅黄微浑	碘化物	<0.025	mg/L

注：表中“<”表示该物质检测结果小于检出限

END

编制人：杨群

审核人：姚洁丹

批准人：钟灿红

批准日期：

签名： 杨群

签名： 姚洁丹

签名： 钟灿红



表 1 地下水水质控措施 (加标)

采样点位	分析指标	检出限	单位	样品浓度	加标量 μg	加标后量 μg	回收率%	控制范围%		评价
空白	碘化物	0.025	mg/L	<0.025	5.0	4.89	97.8	85	115	符合

表 2 地下水平行样质控信息

采样点位	分析指标	检出限	单位	样品浓度	平行样结果	相对差异%	控制范围%	评价
W1	碘化物	0.025	mg/L	<0.025	<0.025	—	10	符合

表 3 地下水空白信息

采样点位	分析指标	检出限	单位	检测结果
空白	碘化物	0.025	mg/L	<0.025