

正本



辽宁顺华 HB[2020]第 008-12-1 号

检测报告



声 明

1、本报告无资质认证章和单位报告专用章及骑缝章无效。

位得 该报告内容页页群群。

立， 行字 国 华 检 测 科 技 有 限 公 司

检 测 单 位



辽宁顺华检测科技有限公司 检测报告

一、检测信息

委托单位	航锦科技股份有限公司
------	------------

受测单位	航锦科技股份有限公司
------	------------

采样员	田庄、宁程宇	检验员	马唯钦、牟涵宇、许淑杰、 阎齐、肖宇军、张超
检测内容	见表 2-1		
分析方法及依据	见表 3-1		





辽宁顺华检测科技有限公司 检测报告

类别	检测项目	检测方法和依据	仪器设备名称、型号和编号	检出限
	铜	石墨炉原子吸收法测定铜、铜、铅 《水和废水监测分析方法》（第四版）	原子吸收分光光度计 WYS2200	1.0 μ g/L



辽宁顺华检测科技有限公司





辽宁顺华检测科技有限公司 检测报告

五、质量保证和质量控制

- 1、分析方法采用相关部门颁布的现行有效标准方法，并通过辽宁省质量技术监督局检验检测机构资质认定；
- 2、测试人员经考核并有上岗证书；
- 3、测试所用仪器均处于计量检定/校准有效期内；
- 4、测试所用的标准物质和标准样品均处于有效期内；
- 5、本检测报告严格实行三级审核制度。

六、现场采样检测照片



475 出口地下水

氮氧车间地下水

上游地下水

经度 120.819327°E

经度 120.807364°E

经度 120.806061°E

纬度 40.746736°N

纬度 40.744307°N

纬度 40.751525°N

*** 报告结束 ***