

# 检测报告

## TESTING REPORT



正本

# 检测报告

报告编号: AC09000801

委托单位: 辽宁科隆精细化工股份有限公司

---

委托单位地址: 辽阳市宏伟区万和七路 36 号

---

检测类别: 委托检测

---

报告日期: 2018 年 9 月 26 日

---

沈阳市宇驰检测技术有限公司

(检验检测专用章)

## 声明:

1. 本报告只适用于检测目的的范围。
2. 本报告仅对来样或采样分析结果负责。
3. 本报告涂改无效, 报告无公司检测专用章、骑缝章无效。
4. 未经公司书面批准, 不得部分复制本报告。
5. 本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下的项目测  
值。
6. 若对检测报告有异议, 请在收到报告后五日内向检测单位提  
出, 逾期将不受理。

## 一、前言

受辽宁科隆精细化工股份有限公司委托,沈阳市宇驰检测技术有限公司于2018年9月21日至2018年9月26日对其废水水质进行检测,并提交检测报告。

## 二、检测概况

委托单位	辽宁科隆精细化工股份有限公司		
联系人员	王海龙	联系电话	15002429800
样品类别	废水	采样人员	于阳、陈仲祥、张野、刘壹辰
采样日期	2018年9月21日	分析日期	2018年9月21日到 2018年9月26日
采样依据	《地表水和污水监测技术规范》(HJ/T 91-2002)		

## 三、检测项目及频次

### 1. 废水检测项目及频次

序号	采样点位	检测项目	检测频次
1	二分厂	化学需氧量	监测1天, 采样3次。
		氨氮	监测1天, 采样3次。
2	三分厂	化学需氧量	监测1天, 采样3次。
		氨氮	监测1天, 采样3次。

## 四、样品信息

### 1. 废水样品信息

序号	采样点位	采样日期	采样时间	样品表现性状/特征
1	二分厂	2018年9月21日	12:26	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
2			12:32	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
3			12:57	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
4			13:50	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
5			14:50	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
6			15:50	微黄、微浊、微弱气味、无浮油

7	三分厂	2018年9月21日	10:02	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
8			10:21	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
9			10:38	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
10			11:12	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
11			12:15	微黄、微浊、微弱气味、无浮油
12			13:20	微黄、微浊、微弱气味、无浮油

## 五、检测项目标准（方法）

### 1. 废水检测项目标准（方法）

序号	检测项目	检测标准（方法）	分析仪器名称型号编号	检出限	单位
1	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	滴定管 50ml	4	mg/L
2	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 UV-6100 SYCC-SB-036-02	0.025	mg/L

## 六、检测结果

### 1. 废水化学需氧量检测结果

检测项目	采样点位	采样时间	在线监测值 (mg/L)	实际检测值 (mg/L)	相对误差 (%)	相对误差限值	达标情况	达标率
化学需氧量	二分厂	13:50	89	89	0.00	±20%	达标	100%
		14:50	85	85	0.00	±20%	达标	
		15:50	90	90	0.00	±20%	达标	
	三分厂	11:12	80	80	0.00	±20%	达标	100%
		12:15	84	83	1.20	±20%	达标	
		13:20	79	78	1.28	±20%	达标	

**2. 废水氨氮检测结果**

检测项目	采样点位	采样时间	在线监测值 (mg/L)	实际检测值 (mg/L)	相对误差 (%)	相对误差限值	达标情况	达标率
氨氮	二分厂	12:26	3.29	3.28	0.30	±15%	达标	100%
		12:32	3.18	3.18	0.00	±15%	达标	
		12:57	3.09	3.08	0.32	±15%	达标	
	三分厂	10:02	4.14	4.15	-0.24	±15%	达标	100%
		10:21	3.47	3.49	-0.57	±15%	达标	
		10:38	3.78	3.80	-0.53	±15%	达标	

 编写:       王      

 签发:       王      

 审核:       中      

 签发日期: 2018 年 11 月 16 日


\*\* 报告结束 \*\*



### 服务网络

深圳·哈尔滨·长春·沈阳·呼和浩特·郑州·青岛·西安·镇江  
 合肥·武汉·长沙·温州·广州·昆明·苏州·重庆·天津·宇驰环境

## 沈阳市宇驰检测技术有限公司

SHENYANGYUCHI TESTING TECHNOLOGY CO.,LTD

地址: 沈阳市沈北新区蒲河大道888号东北总部基地西五区2号楼

电话: 024-31419121/024-31419120 全国服务热线: 400-8600-034

E-mail: tjyctesting@163.com 网址: www.yctesting.com

传真: 022-86393545

邮编: 300380