



151212050114

# 检测报告

报告编号 HFJC20200610013

委托单位 安徽华业香料合肥有限公司

委托单位地址 合肥市肥东县合肥循环经济示范园纬三路北侧

受检单位 安徽华业香料合肥有限公司

检测类别 委托检测



安徽海峰分析测试科技有限公司

2020年06月22日

检测专用章



扫描全能王 创建

## 说 明

- 一、报告无“安徽海峰分析测试科技有限公司检测专用章”和“CMA”印章无效。
- 二、复制报告未重新加盖“安徽海峰分析测试科技有限公司检测专用章”和“CMA”印章无效。任何对于检测报告的涂改、增删和骑缝章不完整均视作无效。
- 三、报告无编制、审核、签发人签字无效。
- 四、若本次检测为送检，则检测报告仅对送检样品负责。
- 五、本报告检测结果仅对此次被测地点、对象及当时情况负责。
- 六、未经检测机构同意不得利用本检测报告作任何商业性宣传。
- 七、对本检测报告若有异议，可在收到报告之日起十五日内，提出复检或仲裁申请，逾期不予受理。

检测机构地址：安徽省合肥市庐阳中科大校友创新园 13 号楼

开户银行：中信银行合肥长江路支行

公司账号：7326 4101 8280 0024 112

电话：0551-15543808

传真：0551-15543828

邮政编码：230000



# 检测报告

## 一、检测信息表

### 1-1 检测信息统计表

联系人及联系电话		李方节 159 2239 2322				
采样地点		合肥市肥东县合肥循环经济示范园纬三路北侧 安徽华业香料合肥有限公司				
点位编号	采样点位	检测项目	样品类型及性状	检测频率	采样日期	分析日期
W1	雨水总排口	化学需氧量、pH 值、总磷、氨氮	雨水, 微浊, 无色、无气味	1次/天	2020.06.10	2020.06.10~ 2020.06.11
W2	废水总排口		废水, 微浊, 无色, 无气味		2020.06.16	2020.06.16~ 2020.06.17

## 二、检测分析方法、检测仪器

### 表 2-1 检测项目分析方法、检测仪器统计表

检测项目	分析方法	检测仪器	检出限
化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	HCA-102 标准 COD 消解器 (AHHF-365、446)	4mg/L
氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度 法 HJ 535-2009	UV-2700 紫外可见分光光度计 (AHHF-489)	0.025mg/L
总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB 11893-1989		0.01mg/L
pH 值	水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB 6920-1986	PHS-3C pH 计 (AHHF-160)	无量纲



## 三、检测结果


水质检测结果见表 3-1。

### 表 3-1 水质检测结果统计表

检测项目	检测结果		单位
	W1: 雨水总排口	W2: 废水总排口	
pH 值	7.65	7.99	无量纲
化学需氧量	13	47	mg/L
总磷	0.07	0.73	mg/L
氨氮	0.875	14.6	mg/L

\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*

编制: 陈志浩

审核: 

签发: 丁月

