



**MA**  
171012050433

# 检测报告

委托单位	: 枣庄杰富意振兴化工有限公司	实验室	: 江苏格林勒斯检测科技有限公司	页码	: 第 1 页 共 3 页
受检单位	: /	联系人	: 单春生	报告编号	: GLLS201903060902
项目名称	: 5 万吨/年禁法制苯酐项目区域环境质量现状监测方案	地址	: 江苏省无锡市滨湖区梅园徐巷 81-1	版本修订	: 第 0 版
联系人	: /	电子邮箱	: scs@gelimesi.com	样品接收日期	: 2019 年 03 月 06 日
电话	: /	电话	: 0510-66925818	开始分析日期	: 2019 年 03 月 06 日
地址	: /	传真	: 0510-66925818	报告发行日期	: 2019 年 03 月 22 日
项目	: GLLS2019030609	报价单编号	: GLLS2019030609	样品接收数量	: 2
订单号	: /			样品分析数量	: ' 2

此报告经下列人员签名:

编制:

桐丹丹

审核:



签发:

祝海波

二审:



格林勒斯检测  
GREEN EARTH TESTING





项目名称： 5万吨/年蒽法制苯酐项目区域环境质量现状监测方案

报告编号： GLLS201903060902

页 码： 第 2 页 共 3 页

报告通用性声明及特别注释：

- 一、 本报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检测专用章和计量认证章后方可生效；
- 二、 对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责。不对样品来源负责。无法复现的样品，不受理申诉；
- 三、 本公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责；
- 四、 用户对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告 15 日内，向本公司客服部提出申诉。申诉采用来访、来电、来信、电子邮件的方式均可，超过申诉期限，概不受理；
- 五、 未经许可，不得复制本报告；任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利；
- 六、 检测余样如无约定将依据本公司规定对其保存和处置；
- 七、 我公司对本报告的检测数据保守秘密。

缩略语： CAS No = 化学文摘号码

- 工作中特别注释： GLLS201903060902

土壤样品的分析仅基于收到的样品，其报告的结果以干基计；  
水样的分析与报告仅基于收到的样品。





项目名称：5万吨/年苯胺制苯酐项目区域环境质量现状监测方案

报告编号：GLLS201903060902

页码：第3页共3页

# 分析结果

样品类型：土壤

实验室编号	T0306S038	T0306S039
样品名称	厂区西北部	厂区外北侧农田
收样日期	2019年03月06日	2019年03月06日
单位	T0306S038	T0306S039
CAS No#	-	-
报告限	-	-
目标分析物	8.32	8.29
类别:重金属和无机物		
1>: pH		

## 报告所涉及的分析标准方法说明

标准分析方法 1>: HJ 962-2018 土壤 pH 值的测定 电位法  
 所使用的主要仪器设备为: 离子计 PXS-270 GLLS-JC-054  
 分析的污染因子为: #pH#  
 所涉及的样品为: T0306S038、T0306S039

\*\*\*报告结束\*\*\*

