



检测报告

No.IPBD9CRD44034555Z

委托单位 江苏道明化学有限公司

受测单位 江苏道明化学有限公司

报告日期 2021年03月23日



声 明
Statement

1. 本报告无检验检测专用章、报告骑缝章和批准人签章无效。
This report is invalid without special seal of inspection, cross-page seal and the approver's signatures.
2. 本报告页面所使用“PONY”、“谱尼”字样为本单位的注册商标,其受《中华人民共和国商标法》保护,任何未经本单位授权的擅自使用和仿冒、伪造、变造“PONY”、“谱尼”商标均为违法侵权行为,本单位将依法追究其法律责任。
The pattern and characters of "PONY" and "谱尼" used in this report are protected by the trademark law of the People's Republic of China. Any unauthorized usage, counterfeit, forgery and alteration of trademarks of "PONY" and "谱尼" are the violations of the law. The PONY has the right to pursue all legal liabilities of the subject of the delict.
3. 委托单位对报告数据如有异议,请于报告完成之日起十五日内(初级农产品报告请于报告收到之日起五日内)向本单位书面提出复测申请,同时附上报告原件并预付复测费。
If the applicant has any questions about the results, shall provide a written retest application with the original report, and prepay the retest fees to PONY within fifteen days since the approval date (as an exception, it shall be within five days since the date received for the primary agriculture products report).
4. 委托单位办理完毕以上手续后,本单位会尽快安排复测。如果复测结果与异议内容相符,本单位将退还委托单位的复测费。
After the applicant finishes the procedure mentioned above, PONY shall arrange the retest as soon as possible. If the retest result accords with the applicant dissent, PONY shall refund the retest fees.
5. 不可重复性或不能进行复测的实验,不进行复测,委托单位放弃异议权利。
Tests that can not be repeated and tested shall not be carried out again.
6. 委托单位对样品的代表性和资料的真实性负责,否则本单位不承担任何相关责任。
The applicant should undertake the responsibility for the provided samples' representativeness and document authenticity. Otherwise, PONY has not any relevant responsibilities.
7. 本报告仅对所测样品负责,报告数据仅反映对所测样品的评价,对于报告及所载内容的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果,本单位不承担任何经济和法律后果。
This report is only responsible for the provided sample. The test results only represent the evaluation of the tested sample. PONY will not be responsible for any economical or legal liability generated from direct or indirect usage of the test report.
8. 本单位有权在完成报告后按规定方式处理所测样品。
PONY has the right to dispose the tested sample by rules, after approval of the test report.
9. 本单位保证工作的客观公正性,对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
PONY assures objectivity and impartiality of the test, and fulfills the obligation of confidentiality for applicant's commercial information, and technique document.
10. 本报告私自转让、盗用、冒用、涂改、未经本单位批准的复制(全文复制除外)或以其它任何形式的篡改均属无效,本单位将对上述行为追究其相应的法律责任。
The report is invalid in case of illegal transfer, embezzlement, imposture, modification or any altering, reproducing except in full, without approval of PONY. PONY shall investigate and affix the applicant's legal liability accordingly.

▲ 防伪说明 (Anti-counterfeiting Description):

- (1) 报告编号是唯一的;
The test report has exclusive report code.
- (2) 报告采用特制防伪纸张印制,纸张表面带有"PONY"防伪纹路,该防伪纹路不支持复印,即复制件不会带有"PONY"防伪纹路。
The test report is printed by anti-copying paper whose surface shows "PONY" security print with specific anticounterfeiting technique. Security print will disappear after copying. Duplicates are not expected to give "PONY" security print under any circumstances.



全国服务热线
400-819-5688

WWW.PONYTEST.COM

扫描二维码

关注谱尼测试微信

公众号 PONY4008195688



北京实验室: (010) 83055000
上海实验室: (021) 64851999
青岛实验室: (0532) 88706866
深圳实验室: (0755) 26050909
天津实验室: (022) 23607888
苏州实验室: (0512) 62997900

武汉实验室: (027) 85446975
武汉车附所: (027) 82318175
长春实验室: (0431) 80530198
大连实验室: (0411) 87336618
哈尔滨实验室: (0451) 58627755
郑州实验室: (0371) 69350670


新疆实验室: (0991) 6684186
石家庄实验室: (0311) 85376660
西安实验室: (029) 89608785
杭州实验室: (0571) 87219096
宁波实验室: (0574) 87977185
呼和浩特实验室: (0471) 3450025

太原实验室: (0351) 7555722
南宁实验室: (0771) 5518818
合肥实验室: (0551) 63843474
广州实验室: (020) 89224310
厦门实验室: (0592) 5568048
成都实验室: (028) 87702708

检测结果

No.IPBD9CRD44034555Z

第1页, 共3页

委托单位	江苏道明化学有限公司		
受测单位	江苏道明化学有限公司		
受测地址	启东市滨江精细化工园区江苏路		
采样位置	见下页		
样品类别	废水, 雨水	检测类别	委托检测
采样日期	2021-03-02	检测日期	2021-03-03~2021-03-04
样品状态	见下页	检测环境	符合要求
样品来源	采样		
检测项目	见下页		
检测方法	见附表 1		
所用主要仪器	见附表 2		
备注	1、限值由客户提供; 2、限值标准 1: GB 8978-1996《污水综合排放标准》表 4 三级标准; 3、限值标准 2: GB/T 31962-2015《污水排入城镇下水道水质标准》表 1B 级标准; 4、“—”表示检测项目客户未提供限值。		
	编制人	韩丹	
	审核人	赵辉	
	批准人	王东东	
	签发日期	2021 年 03 月 23 日	

PONY TESTING INTERNATIONAL GROUP
 谱尼测试集团
 PC
 检验检测

检测结果

No.IPBD9CRD44034555Z

第3页, 共3页

附表 1:

检测项目方法仪器一览表

检测项目	分析方法	方法来源	仪器设备
色度	稀释倍数法	水质 色度的测定 GB/T 11903-1989	—
悬浮物	重量法	水质 悬浮物的测定 GB/T 11901-1989	电热鼓风干燥箱、 电子分析天平
石油类	红外分光光度法	水质 石油类和动植物油类的测定 HJ 637-2018	红外分光测油仪
挥发酚	4-氨基安替比林直接 分光光度法	水质 挥发酚的测定 HJ 503-2009	紫外-可见分光光度计
硫化物	亚甲基蓝分光光度法	水质 硫化物的测定 GB/T 16489-1996	紫外-可见分光光度计
总氮	碱性过硫酸钾消解紫 外分光光度法	水质 总氮的测定 HJ 636-2012	紫外-可见分光光度计
总磷	钼酸铵分光光度法	水质 总磷的测定 GB/T 11893-1989	紫外-可见分光光度计
全盐量	重量法	水质 全盐量的测定 HJ/T 51-1999	电热鼓风干燥箱、 电子分析天平、 数显恒温水浴锅
pH	玻璃电极法	水质 pH值的测定 GB/T 6920-1986	酸度计
氨氮	纳氏试剂分光光度法	水质 氨氮的测定 HJ 535-2009	紫外-可见分光光度计
甲醇	顶空/气相色谱法	水质 甲醇和丙酮的测定 HJ 895-2017	气相色谱仪

附表 2:

检测仪器 (名称、型号、公司编号)

设备名称	设备型号	公司编号
紫外-可见分光光度计	UV2800	IE005
电热鼓风干燥箱	GZX-9146MBE	IE011-23
电子分析天平	ME204/02	IE014-09
气相色谱仪	GC-2010 Plus	IE001-03
数显恒温水浴锅	HH-6	IE008-14
酸度计	PHSJ-3F	IE013-09
红外分光测油仪	JLBG-125U	IE004-02

—以下空白—

检测结果

No.IPBD9CRD44034555Z

第2页, 共3页

样品编号及采样位置	检测项目	限值 1	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
D44034555~D44036555 DW001 废水总排口 微黄微浊液体	悬浮物 (SS), mg/L	400	11	9	12
	石油类, mg/L	20	<0.06	<0.06	<0.06
	挥发酚, mg/L	2.0	<0.01	<0.01	<0.01
	硫化物, mg/L	1.0	<0.005	<0.005	<0.005
	检测项目	限值 2	检测结果		
			第一次	第二次	第三次
	色度, 倍	64	8	2	8
	总氮 (以 N 计), mg/L	70	4.11	2.58	2.68
	总磷 (以 P 计), mg/L	8	0.20	0.18	0.19
	全盐量, mg/L	—	2.30×10 ³	2.05×10 ³	2.21×10 ³
甲醇, mg/L	—	<0.2	<0.2	<0.2	
样品编号及采样位置	检测项目	检测结果			
D44039555 雨水排口 微黄微浊液体	pH (无量纲)	7.24			
	悬浮物 (SS), mg/L	14			
	检测项目	检测结果			
	氨氮, mg/L	0.378			

AL GA
江苏
PONY
测专甲

——本页以下空白——