



171012050176

7

监测报告

(环境监测)

(2018)宁白环监(综)字第 201810158号

监测类别: 委托监测

委托单位: 南京扬子精细化工有限责任公司



南京白云环境科技集团股份有限公司

地址: 南京化学工业园区云高路6号

电话: 025-83692241

邮编: 210047

传真: 025-83694869

南京白云环境科技集团股份有限公司

监测报告

委托单位	南京扬子精细化工有限责任公司	地址	南京化学工业园区
受检单位	南京扬子精细化工有限责任公司	地址	南京化学工业园区
联系人	方玲	电话	13813028370
样品类别	水和废水、噪声		
采样单位	南京白云环境科技集团股份有限公司	采(送)样人	马云龙, 薛顶
采样日期	2018年10月23日~10月24日	测试日期	2018年10月23日~10月25日
监测目的	委托监测		
监测内容	噪声: 工业企业厂界环境噪声(昼夜); 水和废水: pH, 氨氮, 化学需氧量, 总磷, 石油类, 悬浮物; 雨排水: pH, 氨氮, 化学需氧量, 总磷。		
监测依据	见表1		
监测数据	见表2~表4		

报告编制: 徐行

日期: 2018年10月26日

报告审核: 杨晴

日期: 2018年10月26日

报告签发: 韦志忠

日期: 2018年10月26日



表1

监测依据

项目名称		监测依据
水和废水	pH	便携式pH计法 《水和废水监测分析方法》(第四版)(国家环境保护总局)(2002)3.1.6.2
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法 HJ/T 399-2007
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009
	氨氮	水质 氨氮的测定 气相分子吸收光谱法 HJ/T 195-2005
	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-1989
	石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2012
噪声	工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB12348-2008

