



211012342375

# 检 测 报 告

(2022) (高博) 环检 (声) 字 (031802) 号

检测类别: 委托检测

委托单位: 南京扬子精细化工有限责任公司

南京高博环境科技有限公司



地 址: 江苏省南京市六合区横梁街道工业集中区 邮 编: 211515

电子信箱: njgbjc@163.com

电 话: 025-57601665



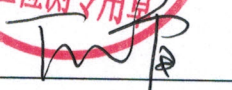
## 检测报告说明

- 一、对本报告检测结果如有异议，请于收到报告之日起十日内以单位公函形式向本公司提起申述，逾期不予受理。
- 二、委托检测，由本公司负责全程序检测过程，并对检测过程加以质量控制，本公司对整个检测负责；对委托单位自行采集的样品，仅对收到的样品检测数据负责，不对样品的来源负责，来样样品的代表性和真实性由委托单位负责。
- 三、检测报告中出现“ND”或“未检出”或“<检出限”时，表明该结果低于该检测方法的检出限；检测报告中检出限单位和检测结果单位一致。
- 四、本公司仅对报告原件负责，非本公司同意，不得以任何方式复制，经本公司同意复制后的复印件，应由本公司加盖公章予以确认。
- 五、本报告涂改无效。
- 六、无 CMA 标识的报告，客户仅可作为科研、教学或内部质量控制之用，不具有社会证明作用。



# 南京高博环境科技有限公司 噪声检测报告

第 1 页 共 3 页

受检单位	南京扬子精细化工有限责任公司	地 址	南京化学工业园区方水西路 99 号
联系人	经明军	电 话	15850758702
检测类别	委托检测	检测人员	谢文斌、陶辉
检测内容	检测该单位昼夜厂界噪声		
检测依据	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准		
检测日期	2022 年 3 月 18 日		
结 果	详见第 2-3 页。		
编制		日期:	2022 年 3 月 24 日
审核		日期:	2022 年 3 月 24 日
签发		日期:	2022 年 3 月 24 日





# 噪声检测简况

测量仪器及编号		AWA5688 多功能声级计 (YQ-005-4) YGY-QXY 风速仪 (手持气 象仪) (YQ-088-1)		风速 (m/s)		昼间: 2.2 夜间: 2.0		天气		昼间: 阴 夜间: 阴	
校准仪器及编号		AWA6022A 声校准仪 (YQ-005-8)		昼间 校准值		测前 94.0dB(A) 测后 94.0dB(A)		夜间 校准值		测前 94.0dB(A) 测后 93.9dB(A)	
主要 噪声 源情 况	车间工段	设备名称、 型号	功率 (kW)	运转状态				备注			
				昼间		夜间					
				开 (台)	停 (台)	开 (台)	停 (台)				
	-	空压机	-	1	1	1	1	客户提供			
	-	-	-	-	-	-	-	-			
-	-	-	-	-	-	-	-				
测点 示意 图	<p>▲ 厂界噪声检测点</p>										



# 测 量 结 果

测点号	测点位置	主要噪声源	检测时间		噪声结果等 效声级 dB(A)	备注
			昼间	夜间		
Z1	东北厂界外 1 米	空压机	昼间	15:17-15:18	61.9	/
			夜间	22:11-22:12	52.0	/
Z2	东北厂界外 1 米		昼间	15:22-15:23	62.1	/
			夜间	22:16-22:17	52.3	/
Z3	东南厂界外 1 米		昼间	15:28-15:29	61.9	/
			夜间	22:21-22:22	51.2	/
Z4	东南厂界外 1 米		昼间	15:34-15:35	62.0	/
			夜间	22:26-22:27	51.5	/
	以下空白					

.....本报告结束.....